



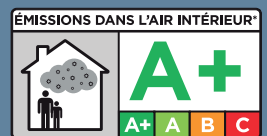
CATALOGUE PEINTURES BÂTIMENT



TUP
2024

Applicable au 1er Janvier 2024

FABRIQUÉ EN FRANCE



POUR UN MEILLEUR CONFORT INTÉRIEUR !

OPACÉA **Nouveauté !**

Impression & Peintures de finition à base de résine acrylique en phase aqueuse.

Pour travaux neufs ou de rénovation des murs et plafonds.

**NOTRE PEINTURE CŒUR DE GAMME
GRAIN FIN, PEU D'EFFET DE REPRISE
BON POUVOIR OPACIFIANT
ET GRANDE BLANCHEUR**



1L

3L

15L



**Impression
opacifiante**



Mat profond



Velours soyeux



Satin léger



Disponible en blanc et dans
+2000 teintes



Impression & Peintures de finition pour murs et plafonds au bon pouvoir opacifiant. Idéales pour vos travaux intérieurs de finition courante (Type B).



OPACÉA IMPRIM

Impression opacifiante acrylique intérieure applicable sur plaques de plâtre et anciennes peintures adhérentes.

- Bon pouvoir opacifiant
- Faible odeur
- Additivé anti flash rust
- Facilité d'application



± 10m² /L

Sec au toucher : 2h

Recouvrable : 12h

Masse volumique à 20°C :
1,56 g/cm³ ± 0,05



Blanc



OPACÉA MAT

Peinture de finition mate à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection et la décoration des plafonds.

- Aspect mat profond
- Bon pouvoir opacifiant
- Peu d'effet de reprise
- Faible odeur
- Grande blancheur
- Facilité d'application



± 9m² /L

Sec au toucher : 2h

Recouvrable : 12h

Masse volumique à 20°C :
1,46 g/cm³ ± 0,05



Blanc



OPACÉA VELOURS

Peinture de finition veloutée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection des murs et plafonds en pièce sèche.

- Aspect velours soyeux
- Bon pouvoir opacifiant
- Peu d'effet de reprise
- Faible odeur
- Grande blancheur
- Facilité d'application



± 10m² /L

Sec au toucher : 2h

Recouvrable : 12h

Masse volumique à 20°C :
1,36 g/cm³ ± 0,05



Blanc

PO2

PO3

POY



OPACÉA SATIN

Peinture de finition satinée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection des murs et plafonds en pièce humide.

- Aspect satin léger
- Bon pouvoir opacifiant
- Peu d'effet de reprise
- Faible odeur
- Grande blancheur
- Facilité d'application



± 10m² /L

Sec au toucher : 2h

Recouvrable : 12h

Masse volumique à 20°C :
1,38 g/cm³ ± 0,05



Blanc

PO2

PO3

POY

- Toujours se référer à la fiche technique du produit en vigueur sur www.onip.com pour optimiser la qualité et le rendu des travaux. -



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Produits sans dangerosité au sens du règlement CE n°1272/2008 ou de la directive 67/548/CEE.

Industriel français



Fabriqué en France

SOMMAIRE

● 1 ~ PRÉPARATION DES SUPPORTS	5
● 2 ~ FIXATEURS, IMPRESSIONS, SOUS-COUCHES	6
● 3 ° PEINTURES MURS ET PLAFONDS	10
● 3.1 – MATES	10
● 3.2 – MATES VELOUTÉES	17
● 3.3 – VELOURS	19
● 3.4 – SATINÉES	22
● 3.5 – BRILLANTES	24
● 3.6 – INTELLIGENTES	27
● 4 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES BOIS	31
● 4.1 – LASURES	31
● 4.2 – PEINTURES BOIS	32
● 5 ° TRAITEMENT ET DÉCORATION DES MÉTAUX	35
● 6 ° RAVALEMENT DES FAÇADES	41
● 7 ° IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES	49
● 8 ° TRAITEMENT ET FINITION DES SOLS	53
● 9 ° FINITIONS POUR TOITURES	58
● 10 ° SPÉCIAL SPORTS	60
● 11 ° SYSTÈME DE MISE À LA TEINTE	62





LISTE ALPHABÉTIQUE DES PRODUITS

	ACRYL ONIP MAT NOIR	12		FIXATEUR MINERAL	8 - 42
	ACRYLIQUE D3 EXTERIEUR	47		FIXONIP 3000	10
	ADDITIF ANTIGLISSANT	57	F	FLEX'ONIP FINITION	47
A	AQUA 50 IMPRIM	8		FLEX'ONIP IMPRESSION	7 - 42
	AQUA 50 MAT	13	G	GARNIVELOURS HYDRO G	21
	AQUA 50 SATIN	22		HYDRAZUR PROTECT	31
	AQUA 50 VELOURS	19	HYDROFUGE ONIP	41	
	AXONIP	56	H	HYDRO'STYLE ONIP IMPRIM	8
		HYDRO'STYLE ONIP MAT		12	
		HYDRO'STYLE ONIP VELOURS		20	
B	BRILLACRYL SATINE	23		IMPRESSION ACRYLIQUE EXTERIEURE	43
	CLEAN'ODEUR MAT	28	I	IMPRESSION STAR	6
C	CLEAN'ODEUR SATIN	28		INDUSTRILAC SR	39
	CLEAN'ODEUR VELOURS	28		ISOSOL 2000	54
	DEROCHANT	5		LABEL'ONIP IMPRESSION "R"	7
	DETERGENT	53	L	LABEL'ONIP MAT CLEAN'R	13 - 27
D	DILUANT UNIVERSEL	5		LABEL'ONIP SATIN CLEAN'R	23 - 27
	DUOTANE SP SOL	54		LABEL'ONIP VELOURS CLEAN'R	20 - 27
	DUOTANE TS	39		LAQUE DIRECTMET'O	39
	DURFIX ONIP	41		LAQUE FRANCAISE AR	38
	ECOTHERM	29		LAQUE PU HYDRO	39
E	ENDUIT FIBRÉ ONIP	49		MATONIP HYDRO G	13
	EPOXSOL 250	55	M	MEGAMAT	15
	EPOXSOL AL	55		MEGAVELOURS	15
		MICROBRILL		33	
		MICRONIP S.B.		32	
				MICROSOIE	33
F	FACONIP MONO	51			
	FACONIP MONO BS	51			
	FACONIP MONO SH	51			
	FACONIP MONO SIL	51			
	FACONIP MONO VELOURS	51			
	FACONIP TALOCHE	51			

LISTE ALPHABÉTIQUE DES PRODUITS



	NEVE TOP MAT	13		PRIMONIP HYDRO G	7
	NEVE TOP MAT CHAULE	10		PUR BRILLANT D'ONIP	24 - 34
N	NEVE TOP SATIN	23	P	PUR MAT D'ONIP	33
	NEVE TOP SATIN BOISERIES	32		PUR MAT SOYEUX D'ONIP	17 - 33
	NEVE TOP VELOURS	20		PUR SOIE D'ONIP	23 - 34
	OLPRIMALO	7 - 42		PUR VELOURS D'ONIP	21 - 34
	ONIP BARDAGE	38		ROBUST'ONIP MAT	17
	ONIP BARDAGE HYDRO	38		ROCOSIL	44
	ONIP CIRCUIT	56	R	ROKOFAN	46
	ONIP D3 MONO	47		ROKONIP	44
	ONIP GRESE RPE	48		ROUTIERE ONIP	56
	ONIP LASURE HES	31		SATIN 311	32
	ONIP NET	5		SILICE	57
O	ONIP ROULE RPE	48		SILOMAT	46
	ONIP TALOCHE RPE	48		SILOMAT SH	46
	ONIP TENNIS	61		SOLACRYL	54
	ONIP VERNIS HYDRO	57		SOLORETANE	54
	ONIP VERNIS	57		SOUPLONIP BASE 9003	49
	ONIPRIM	06 - 41		SOUPLONIP FINITION LISSE 9003	50
	OPACÉA IMPRIM	7	S	SOUPLONIP GRANITE 9003	50
	OPACÉA MAT	12		SOUPLONIP GRANITE SH 9003	50
	OPACÉA SATIN	22		SOUPLONIP IMPRESSION 9003	43
	OPACÉA VELOURS	19		SOUPLONIP TALOCHE 9003	50
	OPACRYL IMPRIM +	8		SOUPLONIP TALOCHE SH 9003	50
	OPACRYL MAT SILOXANE +	12		SOUPLONIP VELOURS	48
	OPACRYL SATIN SILOXANE +	22		SOUPLOXANE	47 - 51
	OPACRYL VELOURS SILOXANE +	19		SOUPLOXANE BS	47 - 51
	PEINTURE MURS D'ESCALADE	61		SOUPLOXANE IMPRESSION	43
	PLANISOL	53		SOURCEA	17
P	PNEUPRIM	56	T	TOITURE ONIP	59
	POLYFOND AQUA	35 - 53		TRACE A L'EAU	61
	POLYFOND PLUS	35	V	VOIL'ONIP	52
	PRIMAIRE AEI	53			

1 ~ PRÉPARATION DES SUPPORTS

1 ~ PRÉPARATION DES SUPPORTS



ONIP NET

- Solution fongicide, bactéricide, algicide, prêt-à-l'emploi.
- Densité 1,00

"Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit".



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
**	20 L	2,13 €	/
Jerrican	5 L	3,38 €	

DILUANT



DILUANT UNIVERSEL

Diluant universel pour toutes les peintures solvantées.

Densité 0,91

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
	25 L	13,25 €	/
	5 L	18,30 €	
	1 L	23,40 €	

DÉROCHANT



DÉROCHANT

Solution dérochant pour améliorer la rugosité de surface des métaux non ferreux.

Densité 1,00 - **MÉTAUX**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	5 L	11,25 €	1,41 €

2 ~ FIXATEURS, IMPRESSIONS, SOUS~COUCHES

Produits	Nouveauté !										
	Oniprim	Impression Star	Olprimalo	Flex'Onip Impression	Primonip Hydro G	Label'Onip Impression R	Hydro'Style Imprim	Opacryl Imprim +	Aqua 50 Imprim	Fixateur Minéral	Opacéa Imprim
Le +	"LA" référence	Le bon rapport qualité prix	Multi supports, bloquante	Acrylique garrissante	Alkyde émulsion haut de gamme	Acrylique haut de gamme	Alkyde émulsion performant	Acrylique performant	Acrylique polyvalent	Le minéral	Acrylique polyvalent
Destination	INT / EXT	INT	INT / EXT	INT / EXT	INT	INT	INT	INT	INT	INT / EXT	INT
Plaque de Plâtre	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Carreau de plâtre	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Bétons	✓		✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓
Boiseries Intérieures	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
PVC rigide			✓								
Métaux			non ferreux								
Peintures adhérentes	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Opacité	★★★	★★	★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★	incolore	★★★
Aspect	Tendu	Tendu	Poché	Poché	Semi tendu	Semi tendu	Pommelé	Pommelé	Pommelé	NA	NA
Rendement	14m ² /L	13m ² /L	10m ² /L	9m ² /L	12m ² /L	11m ² /L	10m ² /L	10m ² /L	9m ² /L	variable	10 m ² /L
Anti-flash rust	NA	NA	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	NA	oui
Label											
Taux de COV (g/L)	550	450	15	5	30	10	30	30	15	10	30
Conditionnement	3 L + 16 L	3 L + 16 L	1 L + 3 L + 16 L	3 L + 16 L	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 4 L + 10 L	3 L + 16 L	3 L + 16 L	3 L + 16 L	3 L + 16 L	3 L + 15 L
Emissions Air Intérieur											
	★★ Bon	★★★ Très bon	★★★★ Excellent	"NA non applicable"							

2.1 ° PHASE SOLVANT

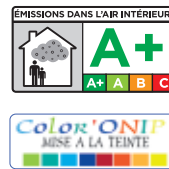


ONIPRIM "L'Impression de référence"

A l'extérieur impression polyvalente fixante et opacifiante pour tous les fonds courants du bâtiment. A l'intérieur impression pénétrante et opacifiante pour fonds courants du bâtiment.

Densité 1,45

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 à 15 m ² /L	16 L	16,65 €	1,23 €
	3 L	21,93 €	



IMPRESSION STAR

Impression glycérophthalique à séchage rapide pour travaux d'intérieur. Bloque rapidement les fonds pour une première couche de finition 6 à 8 heures après son application.

Densité 1,58

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
13 m ² /L	10 L	9,75 €	0,75 €
	3 L	13,75 €	

2 ~ FIXATEURS, IMPRESSIONS, SOUS~COUCHES

2.2 ° PHASE AQUEUSE



OPACÉA IMPRIM **Nouveauté !**

Impression opacifiante acrylique intérieure applicable sur plaques de plâtre et anciennes peintures adhérentes.

Densité 1,56

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	15 L	6,00€	0,60€
	3 L	10,28 €	



FLEX'ONIP IMPRESSION

Impression acrylique opacifiante, ext. et int., PVC rigide, insaponifiable, utilisée sur fonds courants du bâtiment (enduit-ciment, béton, plâtre neuf, anciennes peintures adhérentes et non farinantes).

Densité 1,42

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	12,28€	1,36 €
	3 L	16,75 €	



OLPRIMALO

Impression opacifiante microporeuse pour fonds durs, PVC rigide, métaux non ferreux, pâte de verre, ciment, bois.

Densité 1,52

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	15,05 €	1,51€
	3 L	20,35€	
	1 L	22,75€	

PRIMONIP HYDRO G

Impression alkyde en phase aqueuse, utilisée à l'intérieur sur plâtre, plaque de plâtre cartonnée, anciennes peintures adhérentes.

Densité 1,43

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	16 L	13,95 €	1,16€
	3 L	19,85€	
	1 L	24,15 €	

LABEL'ONIP IMPRESSION "R"

Impression acrylique opacifiante tendue utilisée en intérieur sur plaque de plâtre cartonnée, enduit gras ou acrylique, plâtre sain et anciennes peintures adhérentes.

Aspect mat tendu. / Densité 1,52

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	10,50 €	0,96 €
	4 L	15,00€	
	1 L	27,50 €	



2 ~ FIXATEURS, IMPRESSIONS, SOUS~COUCHES

2.2 ° PHASE AQUEUSE



HYDRO'STYLE ONIP IMPRIM

Impression alkyde en phase aqueuse opacifiante. Utilisée sur plâtre sain, plaque de plâtre cartonnée et anciennes peintures adhérentes.

Densité 1,52

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	9.28 €	0.93 €
	3 L	12.85 €	



OPACRYL IMPRIM +

Impression acrylique opacifiante utilisée en intérieur sur plaque de plâtre cartonnée, enduits gras ou acryliques, plâtre sain, et anciennes peintures adhérentes, non farinantes.

Densité 1,54

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	9.50 €	0.95 €
	3 L	13.75 €	



AQUA 50 IMPRIM

Impression acrylique sur plâtre, plaques de plâtre, supports alcalins, anciennes peintures adhérentes.

Densité 1,51

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	6.00 €	0,67 €
	3 L	10,28 €	



FIXATEUR MINÉRAL

Impression et fixation des fonds minéraux à base de silicate de potassium.

Densité 1,14

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
**	16 L	8.65 €	/
	3 L	12.43 €	



L'excellence du Style en neuf et rénovation

HYDRO'STYLE ONIP



Aspect Mat et Aspect Velours

- Facile et plaisante à appliquer
- Finition pommelée à semi tendue
- Pour tous les chantiers intérieurs



3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ MAT ~

3.1 ° PEINTURES MATES

Nouveauté !

Produits	Fixonip 3000	Névé Top Mat Chaulé	Opacryl Mat Siloxane +	HydroStyle Onip Mat	Matonip Hydro G	Névé Top Mat	Acryl Onip MAT noir	Label'Onip Mat	Aqua 50 Mat	Sourcée	Robust'Onip Mat	Pur Mat Soyeux	Opacéa Mat
Le +	"Isolant Sans tension"	"Isolant Sans tension"	Acrylique siloxane performant	Alkyde phase aqueuse	Alkyde émulsion haut de gamme	"Acrylique idéal airless"	Acrylique polyvalent	"Acrylique haut de gamme dépolluant"	Acrylique polyvalent	Résine végétale biosourcée	"Acrylique anti taches résistant"	Mat tendu résistant	Acrylique polyvalent
Blancheur	★★★★	★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★	NA	★★★★★	★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
Opacité	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★	★★★★	★★★★	★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★
Aspect	Pommelé	Pommelé	Pommelé	Pommelé serré	Pommelé	Garnissant	Pommelé fin	Semi tendu	Garnissant	Pommelé fin	Pommelé	Tendu	Pommelé
Brillant sous 85° (%)	< 1 s/85°	< 3 s/85°	< 1 s/85°	< 1 s/85°	< 1,5 s/85°	< 2 s/85°	< 3 s/85°	< 3 s/85°	< 3 s/85°	2-5 s/60°	< 5 s/85°	6-8 s/60°	< 1,5 s/85°
Rendement	10m ² /L	9m ² /L	10m ² /L	10m ² /L	10m ² /L	8m ² /L	10m ² /L	11m ² /L	9m ² /L	12m ² /L	10m ² /L	12m ² /L	9m ² /L
Anti flash rust	NA	NA	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Délai de recouvrement	24 h	24 h	12 h	12 h	12 h	8 h	12 h	12 h	12 h	24 h	12 h	12 h	12 h
Label													
Taux de COV (g/L)	350	350	30	30	30	30	10	10	10	< 1	30	15	30
Émissions Air Intérieur													
Conditionnement	3 L + 16 L	3 L + 16 L	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 3 L + 10 L	3 L + 16 L	3 L + 12 L	10 L	1 L + 3 L + 10 L	3 L + 16 L	1 L + 3 L + 10 L	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 3 L + 10 L	1 L + 3 L + 15 L
	blanc	blanc	blanc teintable	PO2	blanc teintable	blanc teintable	RAL 7016 en machine	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3	PO2 + PO3	PO2 + PO3	PO2 + PO3	blanc teintable
	★★ Bon	★★★ Très bon	★★★★★ Excellent			«NA non applicable»							

3.1.1 ° PHASE SOLVANT



FIXONIP 3000

Revêtement à fonction isolante sans tension à base d'huile chaulée, pour supports salis et tachés.

Densité 1,54

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	15.33 €	1.53 €
	3 L	20.63 €	

NEVE TOP MAT CHAULÉ

Revêtement à base d'huile chaulée en phase solvant à fonction isolante sur support taché hors anciens badigeons et fonds farinants.

Densité 1,62

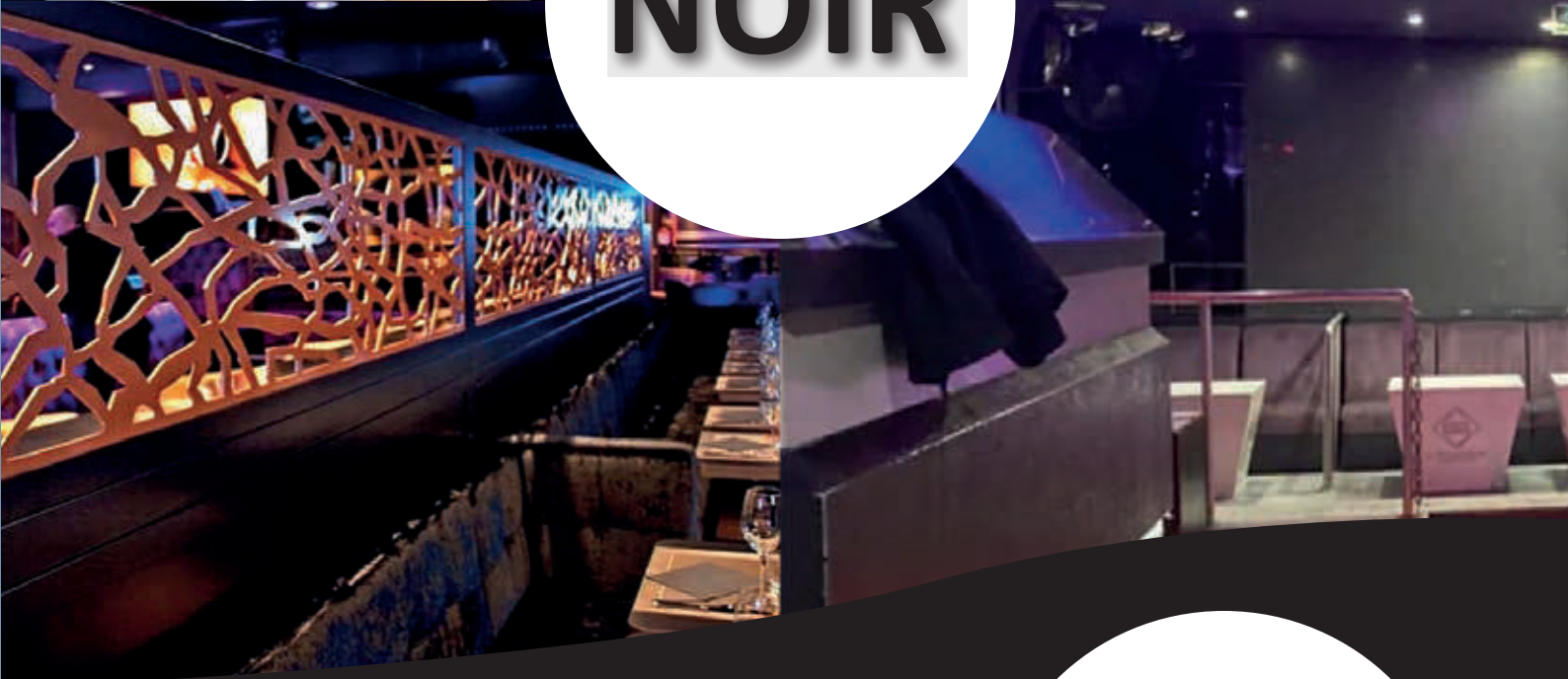
Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	15 L	13.05 €	1.45 €
	3 L	18.13 €	



ACRYL ONIP MAT NOIR



NOIR



**La parfaite peinture noire
pour tous les intérieurs**



3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ MAT ~



OPACÉA MAT **Nouveauté !**

Peinture de finition mate à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection et la décoration des plafonds.

Densité 1,46

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	15 L	6.75 €	0.75 €
	3 L	10.28 €	
	1 L	10.50 €	



Noir profond

RAL 7016 en machine

ACRYL ONIP MAT NOIR

Peinture mate acrylique pommelée pour murs et plafonds. Noir profond résistant au lustrage. Remarquable temps ouvert.

Densité 1,18

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	10 L	9.73 €	0.97 €
	3 L	15.76 €	
	-	-	

3.1.2 ° PHASE AQUEUSE



HYDRO'STYLE ONIP MAT

Peinture alkyde en phase aqueuse d'aspect mat. Finition pommelée fin à semi-tendue pour des travaux sans défaut.

Densité 1,44

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	9.25 €	0.93 €
	3 L	12.05 €	
	1 L	13.28 €	



OPACRYL MAT SILOXANE +

Peinture mate acrylique pommelée siloxanée pour murs et plafonds.

Travaux courants. Matité profonde.

Temps ouvert prolongé.

Densité 1,46

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	10.25 €	1,03 €
	3 L	15.25 €	
	1 L	22.00 €	

3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ MAT ~



MATONIP HYDRO G

Peinture mate alkyde en phase aqueuse opacifiante pommelée pour murs et plafonds. Travaux soignés. Grande matité, absence de reprise, sans odeur.

Densité 1,54

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	12.80 €	1.28 €
	3 L	19.23 €	



NEVE TOP MAT

Peinture acrylique de finition mate pochée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et de rénovation de finition courante. Produit idéal AIRLESS.

Densité 1,57

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	12 L	7.50 €	0.94 €
	3 L	10.00 €	



LABEL'ONIP MAT Clean'R

Peinture acrylique haut de gamme. Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde Aspect mat tendu sans odeur.

Dépôt du brevet n° FR 13/54994

Densité 1,56

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	12.68 €	1,15 €
	3 L	17.00 €	
	1 L	30.00 €	



AQUA 50 MAT

Peinture acrylique de finition mate pommelée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et rénovation de finition courante.

Densité 1,59

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	6.75 €	0,75 €
	3 L	10,28 €	



GAMME MEGA



Les peintures blanches
pour les professionnels



GAMME MEGA

MEGAMAT

Peinture d'intérieur de finition mate à base de résine acrylique pour la protection et la décoration des murs et plafonds.

Aspect mat pommelé / BLANC

Densité 1,50

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	15 L	5.98€	0.66 €



MEGAVELOURS

Peinture d'intérieur de finition veloutée à base de résine acrylique pour la protection et la décoration des murs et plafonds.

Aspect velouté pommelé / BLANC

Densité 1,34

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	15 L	7.28€	0.81 €



FONCTIONNEL

Des peintures d'intérieur pour travaux et rénovation de finition courante (type B) et élémentaire (type C).

BUDGET

Les peintures de la gamme MEGA d'Onip sont des peintures ayant un rapport qualité / prix optimal.

CONFORT

Pour les pros avec un confort d'application au rouleau comme à l'airless, sans reprise et un bon temps ouvert.

Principales Propriétés

- Bon pouvoir opacifiant.
- Faible odeur.
- Facilité d'application.
- Recouvrable rapidement.

Caractéristiques

- Rendement de 9m²/L.
- Aspect pommelé.
- Séchage rapide (2h au toucher).
- Disponibles en 12L.

* Toujours se référer à la fiche technique du produit en vigueur sur onip.com pour optimiser la qualité et le rendu des travaux.



FABRIQUÉ EN FRANCE



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



+ de 54% de carbone biosourcé selon la norme NF EN 16640
A base d'une résine à 97% biosourcée

SOURCEA

peinture biosourcée



Vos murs en harmonie avec la nature.

3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ MAT VELOUTE ~

3.2 ° PEINTURES MATES VELOUTÉES



ROBUST'ONIP MAT

Peinture mate veloutée anti-taches, résistante, acrylique en phase aqueuse.

Densité 1,32

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	11.25 €	1,13 €
	3 L	14.75 €	
	1 L	17.25 €	



PURMAT SOYEUX D'ONIP

Peinture laque, mate soyeux tendance, alkyde uréthane en phase aqueuse.

Travaux soignés

Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	23.13 €	1.93 €
	3 L	26.13 €	
	1 L	30.00 €	



+ 54% de carbone biosourcé



NOUVEAUTÉ SOURCEA



Peinture mate veloutée, résine alkyde en émulsion à **97% biosourcée**.

2 en 1 = impression et finition.

COV < 1g/L.

Densité 1,41.



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	15.00 €	1,25 €
	3 L	24.95 €	
	1 L	25.65 €	





L'anti-taches

ROBUST'ONIP Mat



Le mat velouté tendance qui résiste aux taches et qui reste « ROBUST' » face aux agressions du quotidien



3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ VELOURS ~

3.3 ° PEINTURES VELOUTÉES



Nouveauté !

Produits	Opacryl Velours Siloxane +	Hydro'Style Onip Velours	Aqua 50 Velours	Névé Top Velours	Label'Onip Velours	Garniveleurs Hydro G	Pur Velours	Opacéa Velours
Le +	Acrylique siloxane performant	Alkyde phase aqueuse	Acrylique polyvalent	"Acrylique idéal airless"	"Acrylique haut de gamme dépol-luant"	Alkyde émulsion haut de gamme	Velours tendu résistant	Acrylique polyvalent
Blancheur	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★★
Opacité	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★	★★★
Aspect	Pommelé	Pommelé fin	Garnissant	Garnissant	Semi-tendu	Garnissant	Tendu	Pommelé
Brillant sous 60° (%)	2 - 5	2 - 5	3 - 5	3 - 5	4 - 6	6 - 9	8 - 12	3 - 5
Rendement	10m²/L	11 à 13m²/L	9m²/L	9m²/L	11m²/L	10m²/L	12m²/L	10m²/L
Délai de recouvrement	12 h	12 h	12 h	8 h	12 h	24 h	12 h	12 h
Label								
Taux de COV (g/L)	30	30	10	30	10	30	15	30
Emissions Air Intérieur								
Conditionnement	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 3 L + 16 L	3 L + 16 L	3 L + 12 L	1 L + 3 L + 10 L	3 L + 16 L	1 L + 3 L + 10 L	1 L + 3 L + 15 L
	PO2 + PO3	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY	blanc teintable	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY
	★★ Bon	★★★ Très bon	★★★★ Excellent	"NA non applicable"				★★★★ Excellent



OPACRYL VELOURS SILOXANE +

Peinture acrylique veloutée pommelée siloxanée pour murs et plafonds dans le cadre de travaux courants. Temps ouvert prolongé.

Densité 1,45

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m²
10 m²/L	16 L	14.75 €	1,48€
	3 L	20.00 €	
	1 L	28.65 €	



OPACÉA VELOURS **Nouveauté !**

Peinture de finition veloutée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection des murs et plafonds en pièce sèche.

Densité 1,36

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m²
10 m²/L	15 L	8.73 €	0.87 €
	3 L	13.75 €	
	1 L	15.00 €	

3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ VELOURS ~



AQUA 50 VELOURS

Peinture acrylique de finition veloutée pommelée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et rénovation de finition courante.

Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	8.73 €	0.97 €
	3 L	13.93 €	



HYDRO'STYLE ONIP VELOURS

Peinture alkyde en phase aqueuse d'aspect velours. Finition pommelée fin à semi-tendue pour des travaux sans défaut.

Densité 1,42

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 à 13 m ² /L	16 L	11.75 €	0.98 €
	3 L	15.00 €	
	1 L	17.00 €	

3.3 ° PEINTURES VELOUTÉES



NEVE TOP VELOURS

Peinture acrylique de finition veloutée pochée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et de rénovation de finition courante.

Densité 1,30

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	12 L	9.50 €	1.06 €
	3 L	11.50 €	



LABEL'ONIP VELOURS Clean'R

Peinture acrylique haut de gamme. Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde. Aspect velouté.

Dépôt du brevet n° FR 13/54994

Densité 1,35

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	17.10 €	1.56 €
	3 L	20.55 €	
	1 L	38.05 €	

3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ VELOURS ~



PURVELOURS D'ONIP

Peinture laque veloutée intérieure alkyde uréthane en phase aqueuse. Travaux soignés.

Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	23.75 €	1.98 €
	3 L	27.13 €	
	1 L	31.25 €	



GARNIVELOURS HYDRO G

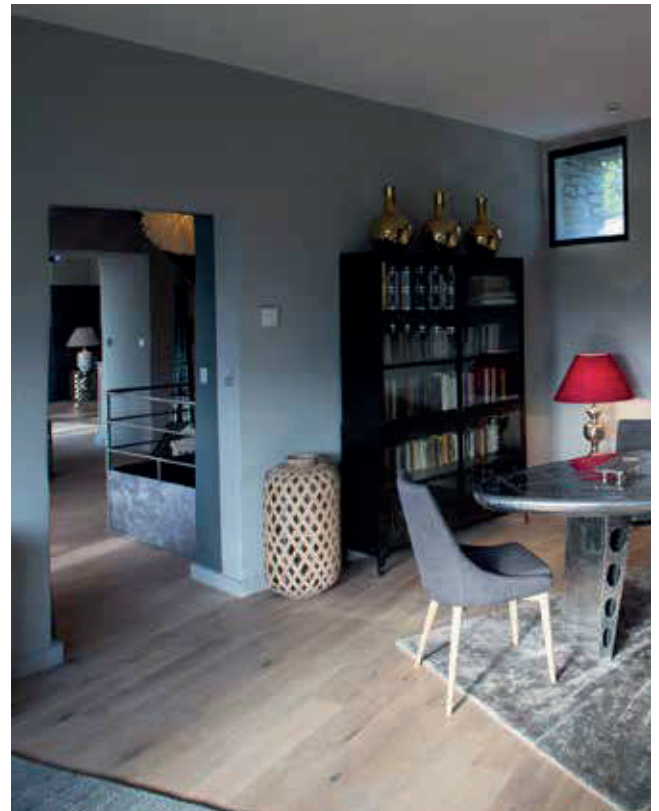
Peinture veloutée pochée.

Très garnissant.

Alkyde en phase aqueuse.

Densité 1,37

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	13.10 €	1.31 €
	3 L	29.31 €	



3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ SATIN ~

3.3 ° PEINTURES SATINÉES



Produits	Opacryl Satin Siloxane +	Clear Odeur Satin	Aqua 50 Satin	Névé Top Satin	Brillacryl satiné	Label'Onip Satin	Pur Soie	Opacéa Satin
Le +	Acrylique siloxane performant	Anti odeur	Acrylique polyvalent	"Acrylique idéal airless"	"Acrylique int + ext"	"Acrylique haut de gamme dépolluant"	Satin tendu résistant	Acrylique polyvalent
Blancheur	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★
Opacité	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★
Aspect	Pommelé	Pommelé	Garnissant	Garnissant	Garnissant	Semi-tendu	Tendu	Pommelé
Brillant sous 60° (%)	5 - 10	10 - 15	15	15 - 20	15 - 20	20 - 25	25 - 30	5 - 7
Rendement	10m ² /L	10 à 12m ² /L	9m ² /L	10m ² /L	10m ² /L	12m ² /L	12m ² /L	10m ² /L
Délai de recouvrement	12 h	12 h	12 h	8 h	24 h	12 h	12 h	12 h
Label								
Taux de COV (g/L)	30	30	10	30	30	10	15	30
Émissions Air Intérieur								
Conditionnement	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 3 L + 16 L	3 L + 16 L	3 L + 12 L	1 L + 3 L + 16 L	1 L + 3 L + 10 L	1 L + 3 L + 10 L	1 L + 3 L + 15 L
	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY	blanc teintable	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY	PO2 + PO3 + POY
	★★ Bon	★★★ Très bon	★★★★ Excellent	«NA non applicable»				★★★★ Excellent



OPACRYL SATIN SILOXANE +

Peinture acrylique satinée pommelée intérieure. Spéciale toile de verre, dans le cadre de travaux courants.

Densité 1,30

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	14.50 €	1,51€
	3 L	20,00 €	
	1 L	28.65 €	



OPACÉA SATIN

Peinture de finition satinée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Idéale pour la protection des murs et plafonds en pièce humide.

Densité 1,38

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	15 L	9.00 €	0.90 €
	3 L	14.85 €	
	1 L	18.13 €	

3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ SATIN ~



AQUA 50 SATIN

Peinture acrylique de finition satinée pommelée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et rénovation de finition courante.

Densité 1,23

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	9.00 €	0.90 €
	3 L	14.85 €	

NEVE TOP SATIN

Peinture acrylique de finition satinée pochée pour murs et plafonds, pour travaux neufs et de rénovation de finition courante.

Densité 1,40

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	12 L	10.00 €	1.00 €
	3 L	12.50 €	



BRILLACRYL SATINÉ

Peinture acrylique pommelée insaponifiable. Travaux soignés.

Densité 1,42

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	14.50 €	1.45 €
	3 L	18.00 €	
	1 L	18.75 €	

LABEL'ONIP SATIN

Peinture acrylique haut de gamme. Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde Aspect satin tendu - Sans odeur. Dépôt du brevet n° FR 13/54994

Densité 1,29

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	17.73 €	1.48 €
	3 L	22.23 €	
	1 L	27.90 €	

PURSOIE D'ONIP

Peinture laque satinée intérieure/extérieure. Alkyde uréthane en phase aqueuse. Travaux soignés.

Densité 1,34

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	24.70 €	2.06 €
	3 L	29.63 €	
	1 L	32.38 €	



3 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ BRILLANTE ~

3.5 ° PEINTURE BRILLANTE PHASE AQUEUSE



PURBRILLANT D'ONIP

Peinture laque satinée intérieure/extérieure.

Alkyde uréthane en phase aqueuse.

Travaux soignés.

Densité 1,28



Rendt. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	25.00 €	2.08 €
	3 L	32.13 €	
	1 L	34.38 €	



Le lecteur de couleurs ONIP connecté

Des harmonies tendances avec plus de 4 700 couleurs disponibles.



Les nuanciers ONIP
Nuanciers RAL



SIMPLE ET RAPIDE



Les couleurs d'Onip
Décoration

Le Façade



GAMME PEINTURES « BIEN-ÊTRE »

Clean R

ANTI
TÂCHES

CLEAN'
ODEUR

CONFORT
THERMIQUE

Notre volonté :
votre bien-être intérieur !



3.6 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ INTELLIGENTE ~

LABEL'ONIP



L'innovation technologique Clean'R développée en collaboration avec notre fabricant de matière première, permet de lutter contre l'un des polluants majeurs de l'air intérieur, le formaldéhyde, tout en préservant l'environnement.

En captant et en éliminant les molécules de formaldéhyde présentes dans l'air, la technologie Clean'R purifie en quelques heures seulement votre air intérieur. Le principe actif développé permet la captation du formaldéhyde présent dans l'air intérieur et sa transformation en une quantité d'eau infime.

LA GAMME LABEL'ONIP CLEAN'R ASSAINIT L'AIR INTÉRIEUR

La gamme Label'ONIP Clean'R répond aux problématiques de pollution de l'air intérieur, 5 à 10 fois plus pollué que l'air extérieur. Peinture Onip a développé une innovation permettant d'améliorer significativement la qualité de l'air, tout en apportant aux professionnels une peinture de qualité.



**+ LABEL'ONIP
IMPRESSION R**



LABEL'ONIP MAT Clean'R

Peinture acrylique haut de gamme.
Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde
Aspect mat tendu sans odeur.
Dépôt du brevet n° FR 13/54994
Densité 1,56

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	12.68 €	1,15 €
	3 L	17.00 €	
	1 L	30.00 €	



LABEL'ONIP VELOURS Clean'R

Peinture acrylique haut de gamme.
Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde
Aspect velouté.
Dépôt du brevet n° FR 13/54994
Densité 1,35



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	17.10 €	1.56 €
	3 L	20.55 €	
	1 L	38.05 €	



LABEL'ONIP SATIN Clean'R

Peinture acrylique haut de gamme.
Assainit l'air intérieur en détruisant le formaldéhyde
Aspect satin tendu - Sans odeur.
Dépôt du brevet n°FR 13/54994
Densité 1,29



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	17.73 €	1.48 €
	3 L	22.23 €	
	1 L	27.90 €	

3.6 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ INTELLIGENTE ~

CLEAN'ODEUR



ONIP lance en exclusivité Clean'Odeur, la première peinture qui détruit les mauvaises odeurs.

UNE PEINTURE À FORTE VALEUR AJOUTÉE POUR LES PROFESSIONNELS

Une formule brevetée unique qui évite l'emploi néfaste des désodorisants et sur-odorisants qui polluent l'air ambiant intérieur.

Cette innovation permet de détruire principalement quatre familles d'odeurs liées à l'activité humaine, sans aucun effet de relargage dans l'air :

- Les odeurs de gras et de cuisine en général
- Les odeurs corporelles et de transpiration
- Les odeurs de tabac
- Les odeurs d'humidité et de moisissure



CLEAN'ODEUR MAT

Peinture mate acrylique opacifiante pommelée pour murs et plafonds bénéficiant de la technologie Clean'Odeur qui capte et détruit les mauvaises odeurs. Dépôt du brevet n° FR 17/53732

Densité 1,61

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 à 11 m ² /L	10 L	14.55 €	1,46 €
	4 L	18.50 €	
	1 L	21.25 €	



CLEAN'ODEUR VELOURS

Peinture veloutée acrylique opacifiante pommelée pour murs et plafonds bénéficiant de la technologie Clean'Odeur qui capte et détruit les mauvaises odeurs. Dépôt du brevet n° FR 17/53732

Densité 1,39

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 à 11 m ² /L	10 L	12.13 €	1.21 €
	4 L	14.50 €	
	1 L	17.00 €	



CLEAN'ODEUR SATIN

Peinture satinée acrylique opacifiante pommelée pour murs et plafonds bénéficiant de la technologie Clean'Odeur qui capte et détruit les mauvaises odeurs. Dépôt du brevet n° FR 17/53732

Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 à 12 m ² /L	10 L	14.63 €	1.33 €
	4 L	16.13 €	
	1 L	18.63 €	



3.6 ~ PEINTURES MURS ET PLAFONDS ~ INTELLIGENTE ~

ÉCOTHERM

Pour apporter un meilleur confort thermique, Onip a mis au point une nouvelle peinture intérieure.

PEINTURE INTÉRIEURE DE RÉGULATION THERMIQUE

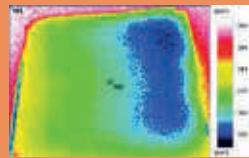
Les microbilles de verre donnent au film une épaisseur qui lui confère un pouvoir isolant supérieur aux peintures classiques d'intérieur.

Ecotherm a été appliquée sur la partie gauche d'une plaque. Une fois réfrigérée, la partie traitée montre une nette différence de température !

La technologie Clean'Odeur absorbe les mauvaises odeurs.

Elle a été combinée aux microbilles de verre pour un résultat optimal sur les murs humides froids.

MUR TRAITÉ = MUR RÉGULÉ !



ECOTHERM

Peinture « mat velouté » de régulation thermique bénéficiant de la technologie Clean Odeur. Anti-Condensation.

Densité 0,96



Rendt. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	10 L	10.50 €	1.31 €
	3 L	13.30 €	



Les Nouvelles LASURES



Vos bois vont en voir
de toutes les couleurs !



4 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES BOIS ~ LASURES ~

4.1. ° LASURES

4.1.1 ° LASURES



ONIP LASURE HES

Lasure à haut extrait sec à base de résine alkyde modifiée.

Incolore + teintes Color'Onip nuances lasures.

Existe en finitions transparentes et semi-opaques.

Densité 0,93

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
15 à 20 m ² /L	10 L	22.75 €	1,30 €
	3 L	33.30 €	
	1 L	36.33 €	

4.1.2 ° LASURES



HYDRAZUR PROTECT

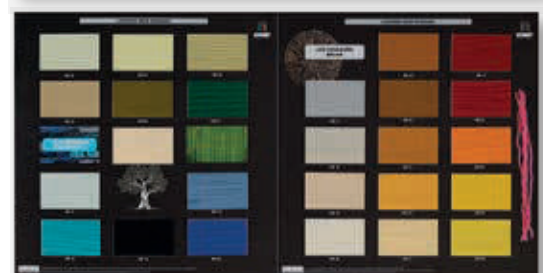
Lasure gélifiée microporeuse satinée en phase aqueuse.

Incolore + teintes Color'Onip nuances lasures.

Existe en finitions transparentes et semi-opaques.

Densité 1,02

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 à 15 m ² /L	10 L	16.90 €	1.25 €
	3 L	22.58 €	
	1 L	27.05 €	



4 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES BOIS ~ PEINTURE BOIS ~

4.2 ° PEINTURES BOIS MICROPOREUSES



MICRONIP S.B.

Impression et sous-couche glycérophtalique microporeuse, garnissante pour bois et dérivés non peints.

Densité 1,55

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	23.75 €	1.98 €
	3 L	26.25 €	
	1 L	27.50 €	

4.2.1 ° PHASE SOLVANT



NEVE TOP SATIN BOISERIES

Peinture satinée microporeuse à base de résine glycéro pour bois et matériaux dérivés.

Densité 1,51

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 à 10 m ² /L	16 L	15.03 €	1.67 €
	3 L	18.60 €	



SATIN 311

Peinture glycérophtalique satinée pommelée. Microporeuse pour bois et dérivés.

Densité 1,51

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	10 L	19.00 €	1.73 €
	3 L	24.00 €	
	1 L	25.50 €	

4 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES BOIS ~ PEINTURE BOIS ~

4.2.1 ° PHASE SOLVANT



MICROSOIE

Peinture satinée glycérophtalique microporeuse, garnissante et opacifiante pour bois et dérivés.

Densité 1,43

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
13 m ² /L	10 L	23.75 €	1.83 €
	3 L	30.00 €	
	1 L	39.00 €	



MICROBRILL

Peinture laque glycérophtalique brillante, microporeuse, garnissante et opacifiante pour bois et dérivés.

Densité 1,20

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
16 m ² /L	3 L	23.75 €	1.48 €
	1 L	25.00 €	

4.2.2 ° PHASE AQUEUSE



PURMAT D'ONIP

Peinture laque mate intérieure alkyde uréthane en phase aqueuse.

Travaux soignés, haute résistance au lustrage.

Densité 1,44

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	22.50 €	1.88 €
	3 L	25.00 €	
	1 L	28.75 €	



PURMAT SOYEUX D'ONIP

Peinture laque mate soyeux tendance, alkyde uréthane en phase aqueuse.

Travaux soignés

Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	23.13 €	1.93 €
	3 L	26.13 €	
	1 L	30.00 €	

4 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES BOIS ~ PEINTURE BOIS ~

4.2.2 ° PHASE AQUEUSE



GAMME PUR

Une autre alternative aux peintures laques glycéros solvantées.

PUR est une gamme de peintures laques à base de résines haut de gamme, alkydes uréthanne et acryliques en phase aqueuse. Utilisée pour la décoration des murs, des plafonds et des boiseries, pour travaux neufs et rénovation de finition soignée et tendue (type A).

Performances principales :

- Très bon rendu
- Excellente dureté du film
- Temps ouvert long
- Excellent gressant des arêtes



Caractéristiques communes aux 5 produits :

- Rendement superficiel théorique : 12 m²/L
- Émissions dans l'air intérieur : A+
- Lessivables
- Grandes blancheur et opacité
- Très faible sensibilité à l'eau
- Faible odeur
- microporeux

Matériel d'application :

- À la brosse acrylique
- Au rouleau microfibrés tissées (5mm) pour une finition tendue
- Au rouleau microfibrés tissées (10 à 14mm) pour un aspect pommelé
- Au pistolet sans air type Airlessco, sans dilution
- Nettoyage des outils à l'eau.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR: A+ A B C

Color'ONIP MISE À LA TEINTE





PURVELOURS D'ONIP

Peinture laque veloutée intérieure alkyde uréthane en phase aqueuse.
Travaux soignés.
Densité 1,31

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	23.75 €	1.98 €
	3 L	27.13 €	
	1 L	31.25 €	



PURSOIE D'ONIP

Peinture laque satinée Int./Ext. Alkyde uréthane en phase aqueuse.
Travaux soignés.
Densité 1,34

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	24.70 €	2,06 €
	3 L	29.63 €	
	1 L	32.38 €	



PURBRILLANT D'ONIP

Peinture laque satinée intérieure/extérieure. Alkyde uréthane en phase aqueuse.
Travaux soignés.
Densité 1,28

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	10 L	25.00 €	2,08 €
	3 L	32.13 €	
	1 L	34.38 €	

5 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES MÉTAUX

5.1 ° PRIMAIRES ANTIROUILLE



POLYFOND PLUS

Primaire alkyde, antirouille, monocomposant, garnissant, pour adhérence sur béton, métaux ferreux, non ferreux, prélaqués, PVC rigide, bois, béton...

Densité 1,72

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8,5 m ² /L	15 L	20.18 €	2,37 €
	3 L	24.08 €	
	1 L	31.05 €	

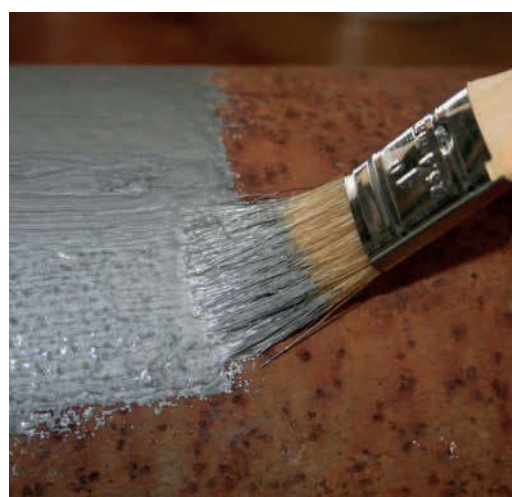


POLYFOND AQUA

Primaire acrylique modifié alkyde uréthane, monocomposant, pour adhérence sur métaux ferreux, non ferreux, prélaqués, PVC rigide, Béton, Bois...

Densité 1,28

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	15 L	20.33 €	2.54 €
	3 L	26.80 €	
	1 L	31.20 €	





L'anti-rouille LAQUE FRANÇAISE AR



La peinture antirouille parfaite
pour toutes vos finitions
en extérieur et intérieur





Le Spécial Bardage

ONIP BARDAGE

ONIP BARDAGE HYDRO



**Les peintures parfaites
pour tous vos bardages**



5 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES MÉTAUX



5.2 ° DÉCORATION DES MÉTAUX



ONIP BARDAGE HYDRO

Primaire Finition monocomposant en phase aqueuse pour application en direct sur métaux ferreux et non ferreux.

Densité 1,24 - **SATINÉ**

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	10 L	21.75 €	2.42 €
	3 L	28.15 €	
	1 L	32.13 €	



En stock
Noir RAL 9005



LAQUE FRANÇAISE AR

Finition alkyde monocomposante antirouille en phase solvant. Application sur primaire POLYFOND PLUS.

Densité 1,15 - 3 finitions : **MAT, BRILLANT, SATINÉ**

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	10 L	31.08 €	3.11 €
	3 L	36.40 €	
	1 L	41.68 €	



ONIP BARDAGE

Primaire finition alkyde uréthane, monocomposant en phase solvant anticorrosion sur acier, tôles prélaquées.

Densité 1,18 - **SATINÉ**

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	15 L	21.38 €	2.14 €
	3 L	28,00 €	

5 ~ TRAITEMENT ET DÉCORATION DES MÉTAUX



**SUR
COMMANDE**



LAQUE PU HYDRO

Finition polyuréthane bicomposante en phase aqueuse pour la protection des supports en ambiance chimique agressive et conditions climatiques sévères.

Densité 1,28 - **BRILLANT**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 m ² /L	3 L	- €	- €
	1 L	- €	



LAQUE DIRECTMET'O

Primaire Finition monocomposant en phase aqueuse pour application en direct sur métaux ferreux et non ferreux.

Densité 1,23 - **BRILLANT**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	10 L	- €	- €
	3 L	- €	
	1 L	- €	



INDUSTRIALAC SR

Peinture alkyde à séchage rapide monocomposant en phase solvant pour matériels TP et agricoles, machines outils, mobiliers métalliques en travaux neufs ou d'entretien.

Densité 1,22 - **BRILLANT**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	3 L	- €	- €
	1 L	- €	



DUOTANE TS

Primaire finition bicomposant en phase solvant polyuréthane. Application en direct sur de nombreux supports métaux ferreux, métaux non ferreux, plastiques, carrelages...

Densité 1,24 - **BRILLANT, SATINÉ ~ TEINTES RAL**

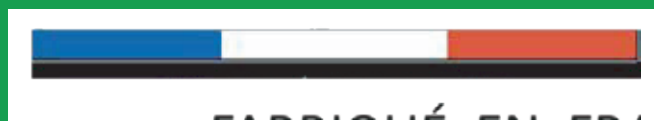
Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	3 L	- €	- €
	1 L	- €	



ONIP FAÇADES



**ONIP Peintures et Revêtements
Le Spécialiste des Façades.**



6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ IMPRESSIONS ~

6.1 ° PRODUIT DE CLASSE D1



HYDROFUGE ONIP

Hydrofugeant incolore non filmogène à base de résine siloxante et de silane, pour façades en béton, enduit ciment, pierres naturelles, briques.

Densité 1,00



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
**	20 L	- €	/
	5 L	- €	

6.2 ° FIXATEURS ET IMPRESSIONS



DURFIX'ONIP

Imprégnation incolore fixatrice pour la consolidation des fonds friables.

Densité 0,83

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
2,5 à 4 m ² /L	16 L	12.10 €	3.72 €
	3 L	16.50 €	



ONIPRIM* "L'Impression de référence"

Impression polyvalente opacifiante pour tous les fonds courants du bâtiment (y compris fonds alcalins) et en particulier pour les fonds durs.

Densité 1,45

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
12 à 15 m ² /L	16 L	16.65 €	1.23 €
	3 L	21.93 €	

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ IMPRESSIONS ~

6.2 ° FIXATEURS ET IMPRESSIONS

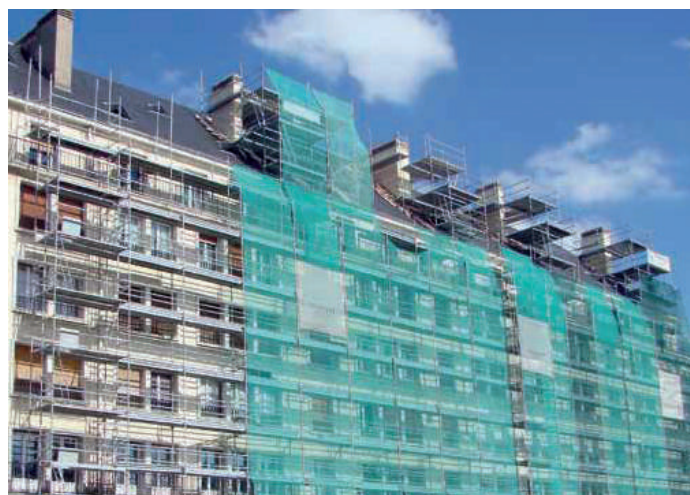


OLPRIMALO

Impression opacifiante microporeuse pour fonds durs, PVC rigide, métaux non ferreux, pâte de verre, ciment, bois.

Densité 1,35

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	16 L	15.05 €	1.51 €
	3 L	20.35 €	
	1 L	22.75 €	



FIXATEUR MINÉRAL

Impression et fixation des fonds minéraux à base de silicate de potassium.

Densité 1,14

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
**	16 L	8.65 €	/
	3 L	12.43 €	



FLEX'ONIP IMPRESSION

Impression acrylique en phase aqueuse opacifiante, et insaponifiable, utilisable sur fonds sains (béton, enduit-ciment, anciennes peintures adhérentes et non farinantes).

Densité 1,42

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	12.28 €	1.36 €
	3 L	16.75 €	

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ IMPRESSIONS ~

6.2 ° FIXATEURS ET IMPRESSIONS



IMPRESSON ACRYLIQUE EXTÉRIEURE

Impression opacifiante des fonds poreux et peu absorbants avant application de toute finition en phase aqueuse.

Densité 1,46

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 à 9 m ² /L	16 L	8.93 €	1,05 €



SOUPLOXANE IMPRESSION

Impression à base d'émulsion acrylique polysiloxane des systèmes Souplexane D3 et I1.

Densité 1,28

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
7 m ² /L	16 L	10.90 €	1.56 €



SOUPLONIP IMPRESSION 9003

Impression acrylique opacifiante prête à l'emploi pour fonds sains (béton, enduit-ciment, anciennes peintures adhérentes et non farinantes). Spécialement adaptée aux systèmes d'imperméabilisation des façades

Densité 1,28

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
6 à 7 m ² /L	16 L	15.00 €	2.31 €

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ CLASSE D2 ~

6.3 ° PRODUITS DE CLASSE D2



6.3.1 ° FILM MINCE MINÉRAL



ROCOSIL

- Peinture de finition minérale en phase aqueuse à base de silicate de potassium.
- Densité 1,46

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
6 m ² /L	16 L	12.65 €	2,11 €
	3 L	17.20 €	

6.3.2 ° FILMS MINCES ORGANIQUES



ROKONIP (G3 - E3 - V2- W3 - A0 - C0)

- Peinture mate microporeuse pour façades, à base de résine pliolite®.
- Densité 1,60

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	16 L	12.35 €	1.54 €
	3 L	18.23 €	



Le duo spécial Hiver

D2 : Silomat SH

Imper : Façonip Mono SH



Des peintures façades formulées pour un séchage plus rapide à des températures basses et un taux d'humidité élevé.



Façonip Mono SH
vêtement
Imperméabilité
monoproduit
économique et
performant.



Silomat SH
peinture mate à effet
durant et haute
résistance à la
humidité et à l'eau.

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ CLASSE D2 ~

6.3.2 ° FILMS MINCES ORGANIQUES



ROKOFAN (G3 - E2 - V2- W2 - A0 - C0)

- Peinture mate en dispersion acrylique d'une opacité excellente et d'une tenue aux alcalins exceptionnelle.
- Densité 1,46



	Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
Blanc	9 m ² /L	16 L	9.50 €	1.06 €
		3 L	17.75 €	
		1 L	27.00 €	

SILOMAT (G3 - E3 - V2- W3 - A0 - C0)

- Peinture mate profond pour façades, à base d'émulsion acrylique polysiloxane caractérisée par une perméabilité élevée à la vapeur d'eau, applicable sur tous les supports traditionnels du bâtiment, y compris les façades en plâtre correctement imprimées au DURFIX'ONIP.

SILOMAT SH

- Faible sensibilité à l'humidité et aux températures basses.

Densité 1,47



Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
9 m ² /L	16 L	9.70 €	1.08 €
	3 L	13.83 €	

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ CLASSE D3 ~

6.4 ° PRODUITS DE CLASSE D3



6.4.1 ° FINITIONS (R.S.E.)



ONIP D3 MONO (G3 ~E4 ~V2 ~W2 ~A1)

Revêtement semi-épais acrylique mono-produit, d'une grande matité et grande souplesse.

Densité 1,39

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,4 m ² /L	16 L	10.75 €	3.16 €



ACRYLIQUE D3 EXTÉRIEUR (G3 ~E4 ~V2 ~W2 ~A1)

Peinture de ravalement de classe D3 mono produit.

Densité 1,46

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,6 m ² /L	16 L	10.25 €	2.85 €



FLEX'ONIP FINITION (G3 ~E4 ~V2 ~W2 ~A1)

Revêtement modulable opacifiant semi-épais acrylique en phase aqueuse.

Densité 1,40

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,5 m ² /L	16 L	12.13 €	3.47 €



SOUPLOXANE (CLASSE D3 ET I1) (G3 ~E4 ~V2 ~W3 ~A1 À A2)

Revêtement semi-épais acrylique polysiloxane souple mat.

SOUPLOXANE BS :

Utilisé pour éviter les attaques des gastéropodes.

Densité 1,25

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,4 m ² /L	16 L	12.50 €	3.68 €

6 ~ RAVALEMENT DES FAÇADES ~ CLASSE D3 ~

6.4.1 ° FINITIONS (R.S.E.)



SOUPLONIP VELOURS (G2 ~E4 ~V2 ~W2 ~A1)

Revêtement semi-épais, à base d'émulsion acrylique souple, résistant à l'encrassement, aspect lisse velours.

Densité 1,36

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,2 m ² /L	16 L	15.38 €	4.81 €

6.4.2 ° REVÊTEMENTS DE PEINTURE ÉPAIS (R.P.E.)



Finition grésée



ONIP GRÉSÉ RPE (G3 ~E5 ~S4 ~V2 ~W2 ~A1)

Peinture épaisse à base de résines acryliques.

Ce revêtement de finition grésée s'utilise pour les travaux neufs et de rénovation.

Densité 1,78

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
2,5 Kg/m ²	25 Kg	3.03 €	7.56 €



Finition talochée



ONIP TALOCHÉ RPE (G3 ~E5 ~S3 ~V2 ~W2 ~A1)

Peinture épaisse composé de résines acryliques. Cette peinture est utilisée en finition talochée.

Densité 1,70

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
2,8 Kg/m ²	25 Kg	3.50 €	9.80 €



Finition roulée



ONIP ROULÉ RPE (G3 ~E5 ~S4 ~V2 ~W2 ~A1)

Revêtement décoratif de classe D3 pour travaux neufs et rénovation.

Finition à fort relief.

Densité 1,75

Rend. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
1,5 Kg/m ²	25 Kg	3.75 €	5.63 €

7 IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES ~ INTERMÉDIAIRES ~

7 ° IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES



SYSTÈME D'IMPERMÉABILITÉ

Peintures ONIP développe des nouvelles générations de revêtements d'imperméabilité. Ces systèmes sont conformes aux nouvelles normes performantielles EN 1062 (version Novembre 2007) et au guide d'emploi du D.T.U. 42/1.

De mise en oeuvre simple, suivant les cahiers des clauses techniques visés par le bureau VERITAS, les systèmes SOUPLONIP 9003, FACONIP MONO et SOUPLONIP (I1) répondent aux classes d'imperméabilité A2 à A5 (I1 à I4, selon ancienne norme NFP 84 - 401 à 403).

Ils sont applicables sur tous les supports courants du bâtiment.

7.1 ° IMPRESSIONS :

- voir 6.2 Fixateurs et impressions

7.2 ° INTERMÉDIAIRES



SOUPLONIP BASE 9003

Revêtement acrylique souple utilisé en intermédiaire de la finition granitée ou talochée 9003.

Densité 1,20

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
***	16 L	15.00 €	/



ENDUIT FIBRÉ ONIP

Enduit acrylique utilisé en rattrapage de planéité des supports.

Densité 1,32

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
1 Kg/m ²	20 Kg	12.75 €	12.75 €
1 Kg/m ²	4 Kg	15.00 €	15.00 €

7 IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES

~ FINITIONS ~

7.3 ° FINITIONS



SOUPLONIP FINITION LISSE 9003

(G3 ~E4 À E5 ~V1 ~W2 ~A2 À A5)

Revêtement acrylique souple utilisé en finition des systèmes Souplonip 9003 de classe A0 à A5 (I1 à I4).

Densité 1,34

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
***	16 L	17.50 €	/



SOUPLONIP GRANITÉ 9003

(G3~E4~S2~V2~W3~A2 À A5)

Revêtement acrylique souple, finition granitée des systèmes Souplonip 9003.

Existe aussi en Souplonip granité 9003 SH.

Densité 1,36

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
600 g/m ²	20 Kg	11.25 €	6.75 €



SOUPLONIP TALOCHÉ 9003

(G3 ~E5 ~S3 ~V2 ~W1 ~A2 À A5)

Revêtement acrylique souple, finition talochée des systèmes Souplonip 9003.

Existe aussi en Souplonip taloché 9003 SH.

Densité 1,66

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
1,8 Kg/m ²	25 Kg	7.50 €	13.50 €

7 IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES ~ FINITIONS ~

7.3 ° FINITIONS



SOUPLOXANE (CLASSE D3 ET I1) (G3 ~E4 ~V2 ~W3 ~A1 À A2)

Revêtement semi-épais acrylique polysiloxane souple mat.

SOUPLOXANE BS :

Utilisé pour éviter les attaques des gastéropodes.

Densité 1,36

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
3,4 m ² /L	16 L	12.50 €	3.68 €



FAÇONIP MONO VELOURS (G3 ~E3 ~V1 ~W2 ~A2 À A5)

Impression, intermédiaire et finition des systèmes d'imperméabilité de classes A2 à A5 (I1, I2, I3 et I4) conforme au DTU 42.1

Aspect Velouté.

Densité 1,39

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
***	16 L	12.50 €	/



FAÇONIP MONO (G3 ~E4 À E5 ~V2 ~W2 ~A2 À A5)

Finition mono-produit lisse des systèmes d'imperméabilité de classes A2 à A5 (I1, I2, I3 et I4) conforme au DTU 42-1

Aspect Mat.

3 versions complémentaires (finitions lisses) de cette peinture :

- Façonip Monosil ajout de siloxane
- Façonip Mono SH faible sensibilité à l'humidité et aux basses températures
- Façonip Mono BS utilisé pour ne pas attirer les gastéropodes.

Densité 1,38

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
***	16 L	12.13 €	/
	3 L	22.50 €	



FAÇONIP TALOCHÉ (G3 ~E5 ~S3 ~V1 ~W3 ~A2 À A5)

Finition talochée du système d'imperméabilité Façonip de classe A2 à A5 (I1, I2, I3 et I4) conforme au DTU 42-1.

Possibilité système I3 inversé.

Densité 1,62

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
1,5 Kg/m ²	25 Kg	7.00 €	10.05 €

7 IMPERMÉABILITÉ DES FAÇADES

~ PRODUITS AUXILIAIRES ~

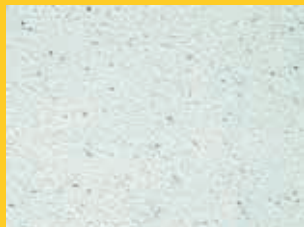
7.4 ° PRODUITS AUXILIAIRES D'IMPERMÉABILITÉ

R.P.E. LES DIFFÉRENTES FINITIONS

Finition grésée



Finition talochée



Finition roulée



VOILONIP

Toile en polyester non tissée pour pontage des fissures ou utilisée en plein.

Le rouleau.

Rendt. Moyen	Cond. unité	PU H.T. Au rouleau
***	25 m x 0,20	- €
	25 m x 1,00	89.00 €
	50 m x 0,10	21.84 €
	50 m x 1,00	175.50 €

8 ~ PRÉPARATION ET FINITION DES SOLS

8.1 ° PRÉPARATION DES SOLS

NETTOYANT



DÉTERGENT

Solution nettoyante pour supports « encrassés et gras ».
Solution neutralisante pour alcalinité du ciment et du béton.
Dilution 1 pour 1 avec de l'eau.

Densité 1,00

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	20 L	7.50 €	0.75 €
	5 L	10.00 €	



PLANISOL

Préparation à base de résine époxy bicomposante sans solvant pour sols granuleux. Disponible en coulis et en mortier en fonction de l'état du support.

Densité 1,10 - **SOL**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
**	10 Kg	- €	/
	3 Kg	- €	

8.2 ~ PRIMAIRES SOLS



PRIMAIRE AEI

Primaire époxy bicomposant en phase solvant anticorrosion garnissant pour accrochage sur tous supports (y compris carrelage et bétons non poreux), isolant pour les anciens revêtements.

Densité 1,48

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
6 m ² /Kg	20 Kg	- €	- €
	5 Kg	- €	
	1 Kg	- €	



POLYFOND AQUA

Primaire acrylique modifié alkyde uréthane, monocomposant, pour adhérence sur métaux ferreux, non ferreux, prélaqués, PVC rigide, Béton, Bois...

Densité 1,28

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	15 L	20.33 €	2.54 €
	3 L	26.80 €	
	1 L	31.20 €	

8 ~ PRÉPARATION ET FINITION DES SOLS

TRAFIC PIÉTONS



SOLORÉTANE

Finition monocomposante alkyde uréthane pour sols à trafic piétons.

Application sur PRIMAIRE POLYFOND PLUS ou PRIMAIRE AEI.

Densité 1,29 - **DEMI-BRILLANT**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	10 L	20.33 €	2.03 €
	3 L	25.78 €	
	1 L	30.33 €	

TRAFIC MOYEN



**SUR
COMMANDE**



DUOTANE SPÉCIAL SOL

Primaire-Finition à base de résines polyuréthanes bicomposantes pour trafic moyen.

Application en direct sur nombreux supports béton, brique...

Densité 1,39 - **SATINÉ ~ TEINTE RAL**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	15 L	- €	- €
	3 L	- €	
	1 L	- €	

8.3 ° FINITIONS POUR SOLS

TRAFIC PIÉTONS



SOLACRYL

Finition monocomposante à base de résines acryliques en phase aqueuse pour sols à trafic piétons.

Application en direct sur supports ou préalablement revêtus de PRIMAIRE POLYFOND AQUA.

Densité 1,24 - **SATINÉ**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	10 L	21.25 €	2.13 €
	3 L	24.50 €	
	1 L	27.00 €	

TRAFIC INTENSE



**SUR
COMMANDE**



ISOSOL 2000

Finition polyuréthane bicomposante en phase solvant pour sols à trafic intense.

Application sur PRIMAIRE AEI.

Densité 1,53 - **BRILLANT ~ TEINTE RAL**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
7 m ² /Kg	20 Kg	- €	- €
	5 Kg	- €	
	1 Kg	- €	

8 ~ PRÉPARATION ET FINITION DES SOLS

TRAFIC INTENSE



**SUR
COMMANDE**



EPOXYSOL AL

Revêtement époxy bicomposant, sans solvant, auto-lissant pour forte épaisseur en une seule couche.
Application sur PRIMAIRE AEI.

Densité 1,52 - **BRILLANT ~ TEINTES RAL**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
2 Kg/ m2 + 1 Kg de silice NE03	Prédosé 20 Kg + 11,7 Kg	- €	- €

TRAFIC INTENSE



**SUR
COMMANDE**



EPOXYSOL 250

Revêtement époxy bicomposant, sans solvant, auto-lissant pour application semi-épais en une seule couche.
Application sur PRIMAIRE AEI.

Densité 1,52 - **BRILLANT ~ TEINTES RAL**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
2,6 m ² /Kg	20 Kg	- €	- €
	5 Kg	- €	



8 ~ PRÉPARATION ET FINITION DES SOLS

8.4 ° MARQUAGE ET SIGNALISATION



Blanc

Bleu
RAL
5012

Jaune
RAL
1023

Noir
RAL
9017



4 couleurs




ROUTIÈRE ONIP

Peinture de signalisation et de traçage antidérapante pour routes.
Densité 1,74 - **MAT** ~ disponible en 4 ou 24 kg

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
5 m ² /Kg	24 Kg Blanc	9.45 €	1.89 €
	4 Kg Blanc	11.93 €	
	24 Kg Noir	9.30 €	1.86 €
	4 Kg Noir	11.78 €	
	24 Kg Bleu	9.45 €	1.89 €
	4 Kg Bleu	11.78 €	
	24 Kg Jaune	12.05 €	2.41 €
	4 Kg Jaune	14.75 €	

Autres teintes RAL sur commande




Blanc

Rouge

Jaune

Noir



4 couleurs




AXONIP

Peinture antidérapante solvantée pour la signalisation et le traçage au sol
Densité 1,69 - **MAT** ~ disponible en 5 ou 25 kg

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
5 m ² /Kg	25 Kg	- €	- €
	5 Kg	- €	
	25 Kg	- €	- €
	5 Kg	- €	






PNEUPRIM

Primaire alkyde polyvalent monocomposante, bloquant les remontées de pigment noir.
Primaire qui permet l'adhérence de la finition ONIP CIRCUIT pour mise en peinture des pneus de sécurité sur circuit.

Disponible en 15L ~ **BLANC**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	15 L	20.18 €	2.52 €

Tarif en euro au 01/01/2024 - révisable sans préavis



Bleu

Jaune

Orange

Rouge



4 couleurs




ONIP CIRCUIT

Finition monocomposante, aux copolymères acryliques modifiés.
Finition pour pneus de sécurité apportant un visuel pour les pilotes, les caméras et les spectateurs.

Disponible en 15L

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
7 m ² /L	15L Bleu	18.98 €	2.71 €
	15L Jaune	31.93 €	4.56 €
	15L Orange	17.00 €	2.43 €
	15L Rouge	21.53 €	3.08 €

8 ~ PRÉPARATION ET FINITION DES SOLS



8.5 ° ADDITIFS ANTIGLISSANT & ANTIDÉRAPANT

Additif antiglissant 315 (grain fin)	Condt. unité	PU H.T. Au bidon
Pour système antiglissant: Isosol 2000 –Duothane spécial sol Solorétane-Solacryl	1,2 Kg	- €
	0,3 Kg	- €
Additif antiglissant 200 (grain moyen)	Condt. unité	PU H.T. Au bidon
Pour système antiglissant: Isosol 2000 –Duothane spécial sol Solorétane-Solacryl Epoxyisol AL –Epoxyisol 250	1,2 Kg	- €
	0,3 Kg	- €
Silice NE03 (gros grain)	Condt. unité	PU H.T. Au Kg
Sable purifié, sec et calibré (0,1 à 0,3 mm) pour la réalisation de revêtement antidérapant ou autolissant. Antidérapant par saupoudrage. Autolissant par mélange tricomposant.	25 Kg	- €
	11,7 Kg	- €
	3,1 Kg	- €



8.6 ° VERNIS DE PROTECTION DE FINITIONS



SUR COMMANDE



ONIP VERNIS

Vernis de finition polyuréthane bi-composant en phase solvant pour la protection de finitions solvantées.

Densité 1,08 - **BRILLANT ~ INCOLORE**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
11 m ² /L	15 L	- €	- €
	3 L	- €	



SUR COMMANDE



ONIP VERNIS HYDRO

Vernis de finition polyuréthane bi-composant en phase aqueuse pour la protection de finitions aqueuses.

Densité 1,02 - **BRILLANT ~ INCOLORE**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
10 m ² /L	15 L	- €	- €
	3 L	- €	



GAMME TOITURE ONIP

Nouveau
Produit

Les peintures toitures
pour les professionnels



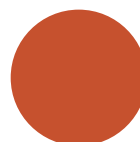
9 ~ FINITIONS POUR TOITURES



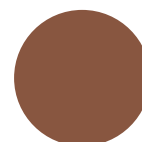
Nouveau
Produit

SATIN

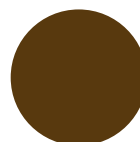
4 COULEURS



Rouge
Tuile



Brun
Clair



Brun
Foncé



Gris
Ardoise



TOITURE ONIP

Finition acrylique en phase aqueuse monocomposante pour imperméabilisation aux eaux de ruissellement de toiture en tuiles béton, ardoises naturelles et artificielles (non friables et non poreuses), plaque fibrociment et shingel.

Application en direct.

Densité 1,22

Teintes
usines

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
7 m ² /Kg	15L Rouge tuile	11.28 €	1.60 €
	3L Rouge tuile	15.83 €	
	15L Brun clair	11.28 €	1.60 €
	3L Brun clair	15.83 €	
	15L Brun foncé	11.28 €	1.60 €
	3L Brun foncé	15.83 €	
15L Gris ardoise	11.28 €	1.60 €	
	3L Gris ardoise		15.83 €

FONCTIONNEL

Des peintures pour travaux de décoration et protection de toitures dans la durée. A combiner avec l'utilisation d'ONIP NET en préparation de surface.

COLORIS

Les peintures Toiture Onip ont été créées avec une gamme de 4 couleurs les plus demandés et disponibles en stock.

CONFORT

Pour les pros avec un confort d'application à la brosse, au rouleau et à l'airless, sans reprise et un bon temps ouvert.

Principales Propriétés

Excellente résistance aux intempéries et aux UV.

Très bonne durabilité.

Rendement élevé

Caractéristiques

Rendement de 7m²/L .

Finition satinée.

Séchage rapide (4h au toucher).

Disponibles en 15L et 3L.

+ Préparation
de surface
avec ONIP NET
(voir page 5)





SPÉCIAL SPORTS

ONIP TENNIS - TRACE À L'EAU
PEINTURE MURS ESCALADE



Les peintures parfaites
pour vos terrains de sport





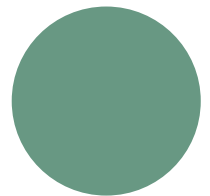
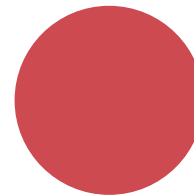
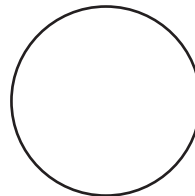
**SUR
COMMANDE**



ONIP TENNIS

Peinture mate acrylique utilisable en protection et décoration des sols sportifs en intérieur et en extérieur (tennis).

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
8 m ² /L	16 L - Rouge	- €	- €
	16 L - Vert	- €	- €
	3 L - Blanc	- €	- €



**3 Coloris disponibles:
Blanc (3L), Rouge (16L) et Vert (16L)**



TRACE À L'EAU

Peinture acrylique en phase aqueuse pour le traçage des terrains de sports.

Densité 1,62 - **MAT ~ BLANC**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au L	Prix au m ²
	10 L	10.00 €	/



PEINTURE MURS D'ESCALADE

Peinture Impression / Finition mate acrylique, opacifiante et anti-dérapante. Elle est utilisable en protection et décoration des murs d'escalade en intérieur.

Disponible en 12 L – **SUR COMMANDE COLORIS RAL.**

Rend. Moyen	Condt. unité	PU H.T. Au Kg	Prix au m ²
7 m ² /L	12 L	- €	- €

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Rendement moyen

En m²/Kg ou m²/L pour le produit en blanc prêt à l'emploi.

C'est le rendement pratique calculé :

- à l'intérieur : sur support lisse convenablement préparé.
- à l'extérieur : sur support de ciment taloché fin.

Pour les finitions appliquées en 2 couches, le rendement pris en compte est la moyenne des 2 couches.

Prix indicatifs

C'est le prix indicatif calculé sur la base du rendement moyen et des prix des gros conditionnements en litre ou en kilogramme, exprimé en euros, hors taxes.

Utilisation des produits

Se conformer aux conditions d'utilisation figurant sur les documents techniques en vigueur de l'ONIP. Nous ne saurions être tenus pour responsables d'application non conforme à nos conseils de mise en oeuvre et d'une façon générale au non respect de nos indications techniques.

Retours

Aucun retour de marchandise ne sera accepté sans accord préalable écrit de notre service commercial.

Réserve de clause de propriété

Loi N° 80 335 du 12 mai 1980 et du 25 janvier 1985. Le transfert de propriété des marchandises n'interviendra qu'après paiement intégral du prix convenu, l'acheteur assurant l'ensemble des risques pour les dommages causés ou subis par la marchandise dès la mise à disposition. En cas de défaut ou de retard de paiement, le vendeur pourra de plein droit procéder à la reprise de la marchandise et ce même en cas de redressement ou de liquidation judiciaire.

Conditions générales de vente

L'intégralité de nos conditions générales de vente peut être obtenue auprès de notre service commercial.



Rouleau



Brosse



Pistolet sans air



Couteau dentelé



Taloche



Machine à tracer



Couteau américain



Pulvérisateur



Phase aqueuse



Phase solvant



100% ES
Extrait sec sans solvant



Intérieur



Intérieur/Extérieur



Extérieur



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

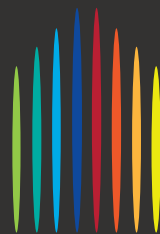


Produits sans dangerosité au sens du règlement CE n° 1272/2008 ou de la directive 67/548/CEE.



PV alimentaire

DISPONIBLE
DANS NOS
MAGASINS
PARTENAIRES !



ONIP
PEINTURES

La nouvelle gamme de
peinture d'intérieur

l'essentiel

Nuancier 256 teintes

Au service de vos
envies de Déco
Chic & Sobre

Cette gamme existe en 2 finitions de haute qualité :

Mat Profond et *Velours Soyeux*

Produits disponibles en 1L & 3L





Services commerciaux :

125-127, avenue de Fontainebleau
94270 Le Kremlin-Bicêtre
Tél. : 01 46 72 30 95 – Fax : 01 46 72 36 65
Mail : contact@onip.com
www.onip.com

Laboratoire :

Tél. : 02 32 50 40 16 – Fax : 02 32 50 90 10
Mail : infotech@onip.com

Dépôt central :

Tél. : 02 32 50 90 16 – Fax : 02 32 50 40 89
Mail : logistique@onip.com
À Hondouville - 27400 Louviers

Les usines de production sont certifiées ISO 9001 version 2008.

www.onip.com

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :



ONIP Peintures



@onip.peintures



@onip.peintures



@peinturesonip

