



DESTINATION

Intérieur
Neuf
Rénovation
Produit microporeux
Possède un anti flash rusting

CLASSIFICATION

AFNOR NFT 36 0005
Famille : 1
Classe : 7 B 2

COV

Valeur limitée UE pour ce produit (cat A/a) 30 gr/L (2010)
Ce produit contient un maximum de 1 gr/L

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Mat		
Viscosité 20°C	19 Poises		
Densité 20°C	1,58		
Rendement	8 à 12m ² /L		
Séchage	<i>Hors poussière</i>	<i>Sec au toucher</i>	<i>Recouvrable</i>
	20min	2h	12h
Usage	Intérieur		
Dilution	Eau		
Teinte	Blanc – Teintable avec 3% maxi de colorant CONDOR		
Lavabilité	Excellente après 3 semaines de durcissement		
Conservation	2 ans en emballage d'origine		
Logement	4L - 15 L		

APPLICATION

1° couche	Pure
Supports	Bois, placo, plâtre...
0 mini d'application	5°C – Stocker à l'abri du gel
Matériel	Brosse – rouleau – pistolet

MODE D'EMPLOI

Préparation des fonds : Les supports doivent être secs, durs et sains, exempts de toutes particules non adhérentes, donc être préparés par un égrenage - brossage - époussetage soignés

MENTIONS SPÉCIALES

Mentions de danger	H317 : Peut provoquer une allergie cutanée EUH 208. Contient du 1.2-benzisothiazol-3(2H)-one et du méthylisotiazolinone
Mentions supplémentaires	EUH211 : Attention ! Présence de dioxyde de titane. Les gouttelettes respirables dangereuses peuvent se

EFFLUVA PRIM

IMPRESSION ACRYLIQUE

Impression placo-plâtre et tous supports intérieurs usuels du bâtiment à COV très réduite.



former de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols.

P102 : Conserver hors de la portée des enfants

P210 : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toutes autres sources d'inflammation. ne pas fumer

P260 : Ne pas respirer les vapeurs

P273 : Éviter le rejet dans l'environnement