

Guide des PRIMAIRES À FONCTION SPÉCIFIQUES







PRIMAIRE DISPONIBLE DANS LA TEIN pour un système d'opacité optimale

L'utilisation des primaires Aderprim micro et Aquaprim micro dans le ton de la finition permet d'obtenir une opacité très largement supérieure à celle d'un système classique.

Ces sous-couches sont tout particulièrement recommandées pour les teintes vives ou peu couvrantes, et améliorent considérablement l'accrochage du film sur les supports difficiles.

Aderprim Micro

Accrochage & opacité optimale

Primaire d'accrochage antirouille et microporeux

- Dans la teinte de la finition
- Dureté élevée
- Uniformise les fonds hétérogènes
- ▶ Impression microporeuse nourrissante
- Primaire antirouille pour métaux ferreux
- Grain fin, recouvrable par des laques tendues
- Réalisable dans toutes les teintes du
- Système Microcolor Evo













Primaire d'accrochage sur : .

Supports usuels du bâtiment (Plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduits, anciens fonds détapissés, ...) PVC dur en intérieur | Acier electrozingué | Zinc déroché, cuivre Primaire antirouille pour acier | Bois et dérivés (non peints en intérieur)



Pensez-y!

L'INDISPENSABLE À PORTÉE DE MAIN

Primaire d'adhérence multi supports isolante & antirouille à base de résines alkydes en phase solvant

ITE DE FINITION

2 couches finition brillante (2 x 100 microns*)



1 couche impression blanche (100 microns*) 1 couche finition brillante (100 microns*)



1 couche Aderprim micro / Aquaprim micro teinté dans le ton de la finition (100 microns*) 1 couche finition brillante (100 microns*)



* 100 microns humides

Aquaprim Micro

Accrochage & opacité optimale

Impression universelle microporeuse & primaire d'accrochage en phase aqueuse

- Dans la teinte de la finition
- Sans odeur
- Uniformise les fonds hétérogènes
- ▶ Traitement « anti-flash-rust »
- ▶ Recouvrable dans la journée
- ▶ Grain fin, recouvrable par des laques tendues















Hors poussière **1h**Ponçable **2h**

Recouvrable **2h par finition aqueuse 4h par finition solvantée**

Primaire d'accrochage sur : _

Supports usuels du bâtiment (plaques de plâtre, enduits, ...) | Verre usage intérieur Polycarbonate, PVC | Anciennes peintures brillantes | Aluminium anodisé ou déroché Acier électrozingué | Galvanisé déroché | Zinc déroché, cuivre | Bois et dérivés



Aquaprim Isolant

LE PRIMAIRE ISOLANT idéal pour les chantiers de rénovation



Impression universelle microporeuse & primaire d'accrochage en phase aqueuse

- ▶ Sous-couche isolante Blanc Uniquement
- Isole les tâches de nicotine, suie, encre, colle ...
- ▶ Isole les graffitis
- ▶ Bloque les tanins de bois
- Uniformise les fonds hétérogènes



Supports usuels du bâtiment (plaques de plâtre, enduits, ...)
Aluminium déroché | Galvanisé déroché | Zinc déroché
Acier électrozingué, cuivre | Aluminium anodisé déroché
Faïence, verre















Recouvrable **2h par finition aqueuse 4h par finition solvantée 24h pour une fonction isolante**





Tableau des supports spécifiques Selon classification norme ISO 2409 (NF-T 30-038) Aquaprim Isolant Adapté Aquaprim Micro Recommandé Uniquement en blanc Aderprim Micro **◀** Uniquement en intérieur Bois neuf Bois tendre Ponçage, époussetage (Framiré,Okoumé,Peuplier,Pin,Pichpin) Elimination des coulures de résines Bois durs Dégraissage, ponçage, époussetage (Doussié,Niangon,Teck) Bois à constituants anti-oxydants Dégraissage, ponçage, époussetage (Iroko,Padouk) Bois durs à tanin Ponçage, époussetage (Chêne, Chataignier) Parties métalliques Métaux ferreux D Dégraissage M Aluminium Dégraissage & dérochage Solution NT330 Acier inoxydable Dégraissage Galvanisé Dégraissage & dérochage Solution NT330 Zinc Dégraissage & dérochage Solution NT330 Acier électrozingué Dégraissage Cuivre (intérieur) Dégraissage Matières plastiques Nettoyage, dégraissage Solution LT615, D Polycarbonate ponçage, époussetage PVC intérieur Dégraissage, ponçage, époussetage PVC extérieur Dégraissage, ponçage, époussetage Mélaminé Dégraissage, ponçage, époussetage Divers

Dégraissage

Dégraissage

Egrenage, brossage, époussetage

Egrenage, brossage, époussetage

Faïence (intérieur)

Verre, grès cérame

Enduit de ciment, béton frais

Enduit de ciment, béton



SOCIETE DES COLORANTS DU SUD OUEST

18, rue du meilleur ouvrier de France Z.I. de l'Hippodrome - 33700 MERIGNAC

Tél.: 05 56 34 23 08 - Fax: 05 56 13 00 73

info@unikalo.com

www.unikalo.com