

HYDROGRIP

Primaire diluable à l'eau

COMPOSITION:

Résine 100% acrylique en dispersion dans l'eau

UTILISATION:

- Séchage rapide
- Aspect mat
- Diluable à l'eau
- Sans co-solvants
- Primaire sans odeur principalement étudié pour le bâtiment, mais convient également pour travaux industriels intérieur et extérieur.
- S'applique principalement à la brosse et au rouleau.
- Extrait sec: 59,9 %
- Densité: 1,29
- S'applique sur tout support métallique, galvanisé, aluminium, inox, pierres, carrelages, verre, MDF, plastique, anciennes peintures à base de solvants où il présente une très bonne dûtreté et un bon accrochage.

MODE D'EMPLOI:

Dégraissage : Opération la plus importante avant toute mise en peinture. Frotter les pièces avec une éponge Scotch Brite ou l'éponge de peintre imbibée de ROBINCLEAN. Ensuite essuyer avec du papier absorbant.

1. Brosse et rouleau :

Le HYDROGRIP peut être dilué avec 2 à 5% d'eau.

2. Pistolet :

- ouverture: 1,2 à 1,5
 - pression: 2 bars sur la cuve
 - dilution: ajouter 10% eau pour une viscosité d'application de 30 sec. A la coupe FORD N° 4.
 - appliquer 2 couches minces de HYDROGRIP
- épaisseur humide: 110 à 125
épaisseur sèche: 70 à 75 my
Attendre min. 2 heures avant d'appliquer les finitions
HYDROLAC – HYDROSAT ou HYDROFINISH BRILLANT - HYDROFINISH SATIN.

HYDROGRIP peut être recouvert après 48 heures par nos systèmes à solvant Epomail et 2K PU.
Pour tout autre système, veuillez nous consulter.

La température idéale de travail dans la cabine de pistolage est de 18°C à 20°C.
Pour une accélération du séchage la température de celle-ci peut être amenée à 40° C max. Il est impératif que le laps de temps de 30 minutes après pistolage soit respecté avant de monter en température.

SECHAGE:

hors poussières: 15-30 min.
sec: 2 heures

Le temps de séchage est relativement peu influencé par des températures inférieures à 15° C et des humidités relatives supérieures à 65%.

Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange
T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58
peintures@robin.lu // www.robin.lu

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange
T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880
peintures.standex@robin.lu // www.robin.lu



r o b i n

La qualité en peinture

Fiche technique
Update : 11/03/2015

NETTOYAGE: à l'eau

RENDEMENT: 6 à 8 m² /ltr

TEINTE:

stock en blanc

Sur commande toutes les teintes RAL et les 1.000 teintes de la carte ROBIN-MIX.

EMBALLAGES: 750 ml – 2,5 ltr – 12,5 ltr

REMARQUE: craint le gel

VOC : Valeurs limites UE pour ce produit (Cat.IIA.i) . 140g/l(2010), la valeur actuelle est de 26g/l

Remarque : Ce produit ne sera plus garanti, dans la mesure où il aura été teinté par d'autres systèmes que ceux de ROBIN S.A..

Nota : annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange

T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58

peintures@robin.lu // www.robin.lu

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange

T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880

peintures.standex@robin.lu // www.robin.lu