

HALT'HYDRO

Traitement incolore uréthane en phase aqueuse
pour stopper les remontées d'humidité.

Non traité
préalablement
Remontée
d'humidité



Traité
préalablement
avec 1 couche
d'HALT'HYDRO



Performances principales :

- Facile d'emploi.
- Très faible odeur.
- Excellente pénétration des supports
- Consolidation des fonds friables.
- Séchage rapide.



Service commercial & administratif : 125-127, avenue de Fontainebleau - 94276 LE KREMLIN-BICETRE cedex
Tél : 01 46 72 30 95 - Télécopie : 01 46 72 36 65 - Email administratif@onip.com
Dépôt central et laboratoire - Usine du Val de l'Iton - 27400 HONDOUVILLE
Tél : 02 32 50 90 16 - Télécopie : 02 32 50 90 20 - Email labo@onip.com
S.A. au capital de 229 344 E - Siret : 698 201 969 00038
Sites de production certifiés ISO 9001/2000



Produit de traitement incolore uréthane en phase aqueuse

AFNORT 36.005 - Famille I - Classe 4a/7a2

HALT'HYDRO est un produit de traitement incolore uréthane en phase aqueuse pour stopper les remontées d'humidité et pour traiter les fonds salpêtres.

Performances principales :

- ✓ Facile d'emploi.
- ✓ Très faible odeur.
- ✓ Excellente pénétration des supports.
- ✓ Facilité d'application.
- ✓ Consolidation des fonds friables.
- ✓ Séchage rapide.

Caractéristiques techniques

Composition en blanc :

- ✓ Liant : acrylique vinyl versatate
- ✓ Alkyde émulsion modifié uréthane
- Masse volumique à 20°C : 1,03 g/cm³ +/- 0,05
- Extrait sec en poids : 45% +/- 2%
- Extrait sec volumétrique : 41% +/- 2%

Séchage (20°C - 65% HR) :

- ✓ Sec au toucher : 2 heures
- ✓ Délai de recouvrement : 12 heures
- Rendement superficiel théorique : variable selon la porosité du support
- Aspect en pot : liquide incolore
- Aspect du film sec : satin
- Brillant : 60 - 70% sous 60°

Destination : HALT'HYDRO est le produit de traitement des fonds salpêtres et permet le durcissement des fonds friables et humides. Il s'applique sur tous fonds friables, salpêtres et fonds humides, ciment, plâtre, bois, vieilles pierres. HALT'HYDRO n'assure pas l'imperméabilité au sens des normes NF P 84 401-402-403 ou de la norme NF EN 1062-1, des règles et du DTU en vigueur.

Préparation des fonds : Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec les DTU en vigueur, en respectant les règles de l'art. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec et propre. Éliminer les moisissures et champignons par traitement à l'ONIP MOUSSE ou au FONGIVORE. Dans le cas d'un lavage haute pression, il n'est pas nécessaire d'attendre le séchage complet du support.

Précautions d'emploi : Ne pas appliquer sur supports gras, gelés ou présentant des micro-organismes mais peut s'appliquer sur supports humides ou des efflorescences.

	Pour l'extérieur	En intérieur
Température de l'air ambiant	minimum + 5°C	> à 8°C
Température du fond prêt à peindre	minimum + 5°C / maximum + 35°C	
Humidité du fond prêt à peindre	< à 5%	< à 5%
Hygrométrie relative	< à 80%	< à 65%

Mode d'emploi : HALT'HYDRO s'applique en une couche en direct :

- ✓ à la brosse acrylique type Silkor Aqua,
- ✓ au rouleau,
- ✓ Nettoyage du matériel : eau

Conditionnement : 1 L

Teintes : Incolore.

Conservation en emballage hermétique d'origine non ouvert : 12 mois à l'abri de la chaleur et du gel.

Hygiène et sécurité : (directive 2004/73/CE- 29ème adaptation modifiée au 1er Mars 2007) : se référer à la fiche de données de sécurité en vigueur sur le site <http://www.onip.com>

Teneur maximale en COV du produit prêt à l'emploi (Directive 2004/42/CE) : 45 g/l

Nota : La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.