

# RD-HYDROFUGE

## DESCRIPTION DU PRODUIT

DEFINITION :	Solution liquide de polymères siloxanes pour la protection hydrofuge de murs et façades extérieurs.
PROPRIETES :	Protège contre l'humidité infiltrante - Permet au support de respirer - Ne change pratiquement pas l'aspect du support - Très bonne résistance extérieure.
SUPPORTS :	Briques, béton et autres supports poreux minéraux.
SYSTEME :	Support peu poreux : 1 couche suffit Support très poreux : 2 couches, appliquer mouillé sur mouillé.

## DONNEES D'APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT :	Le support doit être sec, dégraissé et dépoussiéré. Protéger les parties qui ne sont pas à traiter, telles que verre ou pierre naturelle, contre les éclaboussures.
CONDITIONS D'APPLICATION :	Extérieur : par temps sec Température environnante: minimum 5°C Humidité relative : maximum 90%
MOYENS D'APPLICATION :	Brosse ou vaporisé avec un spray manuel
DILUTION :	<b>Ne pas diluer</b>
NETTOYAGE :	<b>White-spirit</b>
CONSOMMATION :	Environ 4 m <sup>2</sup> au litre
PARTICULARITES :	Bien mélanger avant l'emploi.

**DONNEES TECHNIQUES**

ASPECT :	Légère altération des couleurs possible sur certains matériaux
TEINTES :	Incolore
DENSITE :	Environ 0.8
EXTRAIT SEC :	En poids : minimum 5%
TENEUR EN COV :	Max 750g/L
POINT ECLAIR :	> 21 °C
VISCOSITE :	15 sec. (Ford 4 – 23 °C)
TEMPS DE SECHAGE :	Hors poussière : 1 heure Recouvrable : mouillé sur mouillé
CONDITIONNEMENT :	1 L – 5 L – 20 L
CONSERVATION :	12 mois éloigné de toute source de chaleur

**DONNEES DE SECURITE**

La fiche de sécurité est disponible sur demande.

Cette fiche technique a été établie selon nos connaissances actuelles. Les données mentionnées ne sont qu'un guide pour l'utilisateur et ne peuvent en aucun cas lui servir de garantie. Cette fiche remplace les éventuelles versions antérieures.