

RD-ELASTOMUR

DESCRIPTION DU PRODUIT

DEFINITION :	Produit d'étanchéité monocomposant en phase aqueuse pour murs et façades. A base de résine acrylique dispersée dans l'eau.
PROPRIETES :	Système particulièrement élastique - Perméable à la vapeur d'eau - Respirant tout en protégeant de l'humidité pénétrante - Très bonne résistance extérieure.
SUPPORTS :	Maçonneries anciennes ou nouvelles, ciment, béton.
SYSTEME :	<p>Le nombre de couches à appliquer dépend directement de l'orientation de la façade. Si la façade est régulièrement exposée aux pluies battantes, il est conseillé d'appliquer au total 3 couches de RD-ELASTOMUR. Pour des murs moins exposés, 2 couches suffisent. Reboucher les éventuelles crevasses ou fissures.</p> <p>Supports poreux, non peints :</p> <ul style="list-style-type: none">• Primer : 1 couche d'imprégnation UNIFIX• Couches intermédiaires : 2 à 3 couches de RD-ELASTOMUR• Finition : il est conseillé, mais pas indispensable, d'appliquer une couche de finition PLEXIPAIN SATIN SOFT OU MAT sur l'entièreté du travail, afin de protéger la façade de la souillure. <p>Supports peints, farineux :</p> <ul style="list-style-type: none">• Primer : 1 couche d'imprégnation UNIFIX• Couches intermédiaires : 2 à 3 couches de RD-ELASTOMUR• Finition : PLEXIPAIN SATIN SOFT OU MAT (cfr remarque ci-dessus) <p>Supports peints, non farineux :</p> <ul style="list-style-type: none">• Couches intermédiaires : 2 à 3 couches de RD-ELASTOMUR appliquées directement sur le support• Finition : PLEXIPAIN SATIN SOFT OU MAT (cfr remarque ci-dessus)

DONNEES D'APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT :	<p>Le support doit être nettoyé, sec et dépoussiéré.</p> <p>Les nouvelles maçonneries doivent être préalablement brossées avec une brosse en fer pour enlever les restants de mortier.</p> <p>Les supports déjà peints seront nettoyés à l'aide d'un nettoyeur à haute pression.</p> <p>En cas de mousse sur le support, enlever celle-ci à l'aide d'un produit anti-mousse adapté. Reboucher les crevasses à l'aide d'un enduit adapté.</p>
CONDITIONS D'APPLICATION :	<p>Température environnante: minimum 5°C</p> <p>Humidité relative : maximum 80%</p>
MOYENS D'APPLICATION :	Brosse, rouleau ou airless (ouverture du gicleur : 018 – 023)
DILUTION :	Eau
NETTOYAGE :	Eau
CONSOMMATION :	Environ 400g/ m ² par couche
PARTICULARITES :	Bien mélanger avant l'emploi.

DONNEES TECHNIQUES

ASPECT :	Satiné-mat
TEINTES :	Blanc
DENSITE :	1.4
EXTRAIT SEC :	En poids : environ 63 % En volume : environ 49 %
TENEUR EN COV :	Max 25g/L
POINT ECLAIR :	Néant
VISCOSITE :	200 - 250 P (Brookfield 20 Rpm)
TEMPS DE SECHAGE :	Hors poussière : 6 heures Recouvrable : 24 heures
CONDITIONNEMENT :	1 Kg – 5 Kg – 25 Kg
CONSERVATION :	12 mois, hors gel.

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.