

RD-MULTIPRIM

DESCRIPTION DU PRODUIT

DEFINITION :	Primer universel monocomposant en phase aqueuse. A base de polymères acryliques.
PROPRIETES :	Très bonne adhérence sur la plupart des supports.
SUPPORTS :	Acier galvanisé, verre, zinc, PVC dur, acier, ...
SYSTEME :	<ul style="list-style-type: none">• Primer : 1 couche de RD-MULTIPRIM.• Finition : une peinture acrylique en phase aqueuse ou 1 couche de RD-MULTIPRIM.

DONNEES D'APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT :	Le support doit être nettoyé, sec et dépoussiéré.
CONDITIONS D'APPLICATION :	Température environnante: minimum 5°C Humidité relative : maximum 80%
MOYENS D'APPLICATION :	Brosse ou airless (ouverture du gicleur : 011 – 015)
DILUTION :	Eau
NETTOYAGE :	Eau
CONSOMMATION :	Environ 10 m ² /L par couche.
PARTICULARITES :	Bien mélanger avant l'emploi.

DONNEES TECHNIQUES

ASPECT :	Satiné
TEINTES :	Blanc.
DENSITE :	Environ 1,3
EXTRAIT SEC :	En poids : environ 54 % En volume : environ 40 %
TENEUR EN COV :	Max 40g/L
POINT ECLAIR :	Néant
VISCOSITE:	20 P – 30 P (Brookfield 20 Rpm)
TEMPS DE SECHAGE :	Sec au toucher : 1 heure. Recouvrable : min. 4 heures.
CONDITIONNEMENT :	1 L – 2,5 L – 5 L
CONSERVATION :	12 mois à l'abri du 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.