



Primextreme

Alkyd emulsie op waterbasis zonder co-solventen. Geformuleerd op basis van kationisch hars.

OMSCHRIJVING	Alkyd emulsie op waterbasis zonder co-solventen. Geformuleerd op basis van kationisch hars.
TOEPASSING	Matte isolatieprimer voor gebruik binnen. Kan ook buiten worden gebruikt maar moet in dat geval worden overschilderd met een top-coat verf voor buiten.
ONDERGRONDEN	Universele primerlaag op blank hout, exotisch hout, gips, crepy, cement, MDF, gipsplaten, vezelplaten en oude alkyd verven....
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN	<ul style="list-style-type: none"> • Blokkeert nicotine, roest-en vochtvlekken • Wordt speciaal ontwikkeld om op de meest efficiënte manier de tannine bij bepaalde houtsoorten te blokkeren (merbau, afzelia, ceder,...) • Blokkeert ook aanwezig roet en kan worden gebruikt bij de renovatie van een gebouw waar een brand heeft gewoed. • Aan te wenden als primer en als eindlaag.
TOEPASSEN	<ul style="list-style-type: none"> • Wordt aangebracht in 2 lagen. • Product dient voor eerste laag te worden verdund met 5-8 % water. De tweede laag wordt onverdund aangebracht. • Idealiter, en voor een optimaal resultaat, moet PRIMEXTREME worden overschilderd met een top-coat laag. • Bij toepassing met airless of HVLP bekomt men een optimal rendement bij een verdunning met 5 % water. Een nozzel (spuitmond) van 415-421 en 515-515 gebruiken bij een druk tussen 120 en 220 Bar (GRACO FINISHPRO 395-2258V EUR VISION Airless en HVLP).
IDENTIFICATIE EIGENSCHAPPEN	<p>Droge vaste stofgehalte in gewicht en volume : 60%</p> <p>Dichtheid : 1,59</p> <p>Theoretisch rendement : 8 – 10 m²/l afhandelbaar van de ondergrond</p>
TOEPASSING	<ul style="list-style-type: none"> • Borstel/rol: oplossen in 5-8% water. • Airless en HVLP: oplossen in 5% water.
REINIGING VAN HET MATERIAAL	Met water
OVERSCHILDERBAAR	Na een droogtijd van 4 uur kan PRIMEXTREME overschilderd worden met gelijk welke verf op waterbasis (latex, lak, 2K) alsook met solvent gedragen verven op basis van white spirit. Andere solvent verven vereisen een voorafgaande test. Men kan de PRIMEXTREME ook niet overschilderd laten voor een afwerking binnen.
KLEUREN	Wit
VERPAKKINGEN	1L – 2,5L – 10L (Metal)
BEWARING	<ul style="list-style-type: none"> • 1 jaar in de originele gesloten verpakking • PRIMEXTREME dient beschermd te worden tegen vorst
HYGIENE, VEILIGHEID, TRANSPORT	VOC : EU grenswaarden voor dit product (cat.IIA/a) : 75 g/l (2007) en 30 g/l (2010). De huidige VOC waarde voor de PRIM'ISOL bedraagt 2 g/l.

Nota: Vervangt alle vorige edities. Het is de taak van het cliënteel om, voor elk gebruik, na te gaan of dit wel de laatste versie is. Alle informatie weergegeven in deze fiche zijn uitsluitend van informatieve aard en kunnen een aangepaste omschrijving rond de staat en behandeling van de ondergronden vereisen.



Primextreme

Primextreme est un émulsion alkydée à base d'eau sans co-solvants.
Formulée à partir de résine cationique.

DESCRIPTION	Émulsion alkydée à base d'eau sans co-solvants. Formulée à partir de résine cationique.
APPLICATION	PRIMAIRE ISOLANTE MATTE POUR USAGE INTÉRIEUR. Peut également être utilisée à l'extérieur, mais dans ce cas, elle doit être recouverte d'une peinture de finition pour l'extérieur.
SURFACES	Primaire couche universelle sur bois brut, bois exotique, plâtre, crépi, ciment, MDF, plaques de plâtre, panneaux de fibres et anciennes peintures alkydes...
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> • Bloque la nicotine, les taches de rouille et d'humidité • A été spécialement développé pour bloquer de manière optimale les tanins de certaines essences de bois (merbau, afzelia, cèdre, ...) • Bloque également la suie présente et peut être utilisé lors de la rénovation d'un bâtiment ayant subi un incendie. • À appliquer comme primaire et comme couche finale.
APPLIQUER	<ul style="list-style-type: none"> • S'applique en 2 couches. • Le produit doit être dilué avec 5-8 % d'eau pour la première couche. La deuxième couche est appliquée sans dilution. • Idéalement, et pour un résultat optimal, Primextreme doit être recouvert d'une couche de finition. • Lors de l'application avec airless ou HVLP, on obtient un rendement optimal avec une dilution de 5 %. Utiliser une buse (gicleur) de type 415-421 et 515-515 à une pression entre 120 et 220 Bar (GRACO FINISHPRO 395-2258V EUR VISION Airless et HVLP).
CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION	Teneur en matières sèches en poids et en volume : 60% Densité : 1,59 Rendement théorique : 8 – 10 m ² /l selon le support
APPLICATION	<ul style="list-style-type: none"> • Pinceau / Rouleau: Solution 5 – 8% d'eau • Airless et HVLP: Solution 5% d'eau
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Eau
RECOUVRABILITÉ	Après un temps de séchage de 4 heures, Primextreme peut être recouvert de n'importe quelle peinture à base d'eau (latex, laque, 2K) ainsi que de peintures solvantées à base de white spirit. D'autres peintures solvantées nécessitent un test préalable. Il est également possible de laisser Primextreme non recouvert pour une finition intérieure.
COULEUR	Blanc
EMBALLAGES	1L – 2,5L – 10L (Metal)
CONSERVATION	<ul style="list-style-type: none"> • 1 an dans l'emballage d'origine fermé • Primextreme doit être protégé contre le gel.
HYGIÈNE, SÉCURITÉ, TRANSPORT	V"COV : Limites de l'UE pour ce produit (cat. IIA/a) : 75 g/l (2007) et 30 g/l (2010). La valeur actuelle des COV pour PRIM'ISOL est de 2 g/l.

Note : Remplace toutes les éditions précédentes. Il incombe au client de vérifier qu'il s'agit de la dernière version avant chaque utilisation. Toutes les informations figurant sur cette fiche sont données à titre indicatif et peuvent nécessiter une description appropriée de l'état et du traitement des supports.