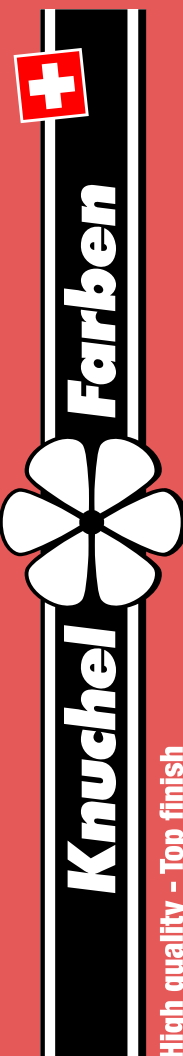
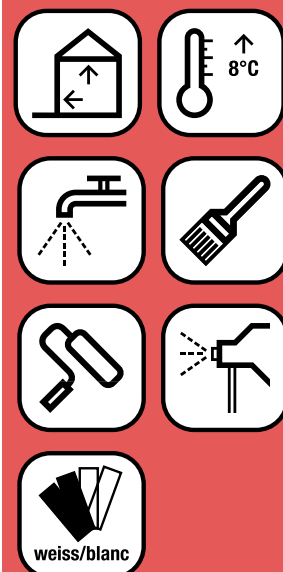


Dispersion acrylique intérieur ELF



Propriétés	DUROSTAR est une dispersion acrylique mate en phase aqueuse. DUROSTAR se laisse très agréablement appliquer sans raccord, est pauvre en odeur et écla-bousse très peu au rouleau. DUROSTAR est très garnissant, lessivable, se dis-tingue par une bonne opacité et est insensible à l'alcalinité des supports. Les applications restent actives à la respiration et solides à la lumière (pas de jau-nissement, ni d'assombrissement).
Domaines d'application	Comme peinture pour murs et plafonds dans l'industrie et les habitations, où une demande à la lavabilité et durabilité moyenne est demandé. Convient sur tous les fonds minéraux comme ciment, chaux, crépi synthétique, mur, béton apparent, plâtre, panneaux en fibrociment, ainsi que bois, papier peint, polysty-rène, etc.
Préparation	Le support doit être propre, sec et solide. Les fonds non traitées, absorbants ou sablonneux sont à traiter préalablement avec un bas-fond. Les anciennes peintures à la chaux et de blanc badigeon sont à lessiver et à fixer avec un fond d'imprégnation. Les crépis synthétiques, silicones ou minéraux fraîchement appliqués doivent être bien secs, autrement il peut se former des fissures.
Méthodes d'application	Ne pas appliquer en dessous de 8 °C.
Système d'application	Sur fonds neufs et non traités 1 x BLENDA®-XIT bas-fond WV-224 ou DUROX bas-fond 1 à 2 x DUROSTAR dispersion acrylique intérieur ELF Rénovation sur de vieilles couches intactes 1 à 2 x DUROSTAR dispersion acrylique intérieur ELF
Séchage	◆ Sec après 1 à 3 heures ◆ Recouvrable après environ 6 heures (dépend de la température, de la quantité appliquée et de l'humidité de l'air)
Dilution	Eau. Au rouleau et au pinceau, à diluer 5 à 10 %. Au pistolet et pour l'application sur crépi à diluer avec 10 à 15 % d'eau.
Rendement	3 à 5 m ² par kg et couche, dépend de la quantité déposée, de la nature et de l'état de surface du fond.
Application	Pinceau, rouleau ou par pulvérisation. Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur des qualités appropriés de pinceaux ainsi que de rouleaux. Ce guide ce trouve dans le catalogue ainsi que sur le site comme annexe de ce produit.
Nettoyage	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec de l'eau chaude. Les résidus séchés seront nettoyés avec du diluant de nettoyage ou du nettoyeur de pin-ceaux.
Conditionnement	Emballages de 20, 10, 5, 2,5 et 1 kg.



Conservation	DUROSTAR se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais mais hors gel. Le niveau de dilution ainsi que la qualité de l'eau utilisée pour la dilution détermine fortement la durée de stockage.
Viscosité	Pâteuse, thixotrope / 7300–7900 mPa.s
Densité	1,70 ± 0,05 g/cm ³
Extrait sec	69 ± 1 %
Liant de base	Dispersion copolymère modifiée à base de vinylacétate et éthylène
Pigment de base	Dioxyde de titane
Aspect	Mat
Résistance à l'abrasion	Classe 3 selon DIN 13300 (≥ 20 µm et < 70 µm d'abrasion à 200 cycles de lavage).
Teintes	Blanc naturel
Fondation Suisse Couleur	Étiquette environnementale : classe B (Minergie-Eco autorisé, 2. priorité)
Régistration	CPID 276663
Classification	Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.
Remarque	<p>La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de consulter notre service technique.</p> <p>Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu. Ceci vaut notamment aussi si d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures.</p>