

Fiche technique HECK UG (Couche de fond universelle)

HECK UG:	Couche de fond pigmentée sans solvant, contenant du quartz, pour usage extérieur et intérieur
Propriétés:	Facile à mettre en oeuvre, contient du quartz, grande résistance à la saponification, sans solvant, sans odeur, produit une surface accrochante, ouvert à la diffusion de la vapeur d'eau Réduit ou régule l'absorption d'eau des supports fortement absorbants ou présentant une absorption variable, améliore l'adhérence, ne forme pas de film.
Coloris:	Blanc ou selon nuancier Color Sensation, autres coloris sur demande
Domaine d'application:	Pour extérieur et intérieur Couche de fond sur supports sains, absorbants, à liant minéral ou organique. Également sur surfaces en plâtre ou en enduit de chaux et plâtre et sur les panneaux de plâtre. Couche de fond pour enduits de finition à liant organique ou minéral HECK, également sur systèmes d'isolation HECK. L'utilisateur est seul responsable pour toutes les autres situations d'utilisation.
Composition:	Dispersion de polymères, pigments, des charges, quartz à grain fin
Consommation:	0,2 - 0,3 l / m ² (consommation supérieure possible sur les supports très absorbants)
Température du support et de mise en oeuvre:	Au moins + 5 °C. Une température inférieure pendant la phase de durcissement peut avoir un impact durable sur les propriétés du produit.
Support:	Bien agiter le contenu du récipient avant emploi. Le support doit être durci, solide, propre, sec et dépourvu de graisses. Les enduits neufs et le béton doivent être suffisamment pris. Avant de commencer l'application de la couche de fond, veiller à bien protéger toutes les parties ne devant pas la recevoir. Si la couche de fond tache malgré tout des surfaces non protégées, les nettoyer immédiatement. Les plaques de gypse, les substrats fortement absorbants et farinants doivent être prétraités avec Rajasil TG W (Tiefengrund W).
Mise en oeuvre:	Appliquer HECK UG Universal Primer non dilué ou dilué avec jusqu'à 5% d'eau en une couche avec un rouleau ou une brosse en une couche. Avant d'appliquer les couches suivantes, attendre au moins 5 heures, selon les conditions ambiantes.
Traitement ultérieur:	La couche de fond fraîche doit être protégée contre une perte d'eau trop rapide (soleil, vent, fortes températures), ainsi que contre le gel et la pluie.
Revêtement de surface:	Avec enduits de finition HECK: HECK STR (enduit structuré), HECK SIP (enduit silicates), HECK SHP (enduit à la résine de silicone), parements HECK
Conservation:	Au froid, mais à l'abri du gel, bien refermer les récipients entamés. Durée de conservation en récipient d'origine, env. 12 mois.