

Technisch gegevensblad HECK UG (Universele grondlaag)

HECK UG:	Oplosmiddelvrije, gepigmenteerde, met kwarts gevulde grondlaag voor buiten en binnen
Eigenschappen:	Eenvoudig te verwerken, met kwarts gevuld, sterk bestand tegen verzeeping, oplosmiddelvrij, geurarm, biedt een oppervlak met greep, waterdampopen, verlaagt of regelt de wateropname sterk of verschillend zuigende ondergronden, verbetert de hechting, vormt geen film.
Kleurtinten:	Wit of volgens Color Sensation-kleurtintblok; andere kleurtinten op aanvraag
Toepassingsgebied:	<u>Voor binnen- en buitenzone</u> Grondlaag op dragende, zuigende, mineraal of organisch gebonden ondergronden. Ook op gladde gips- of gips-kalkpleisteroppervlakken en gipskartonplaten. Grondlaag voor mineraal en organisch gebonden HECK-bovenpleister, ook op HECK-isolatiesystemen. Voor andere toepassingen is de gebruiker zelf verantwoordelijk.
Samenstelling:	Polymeerdispersie, pigmenten, vulstof, fijne kwartskorrels
Verbruik:	0,2 - 0,3 l / m ² (bij sterk zuigende ondergronden groter verbruik mogelijk)
Verwerkings- en ondergrondtemp.:	Ten minste +5 °C. Lagere temperaturen tijdens de uithardingsfase kunnen de producteigenschappen blijvend negatief beïnvloeden.
Ondergrond:	Verpakkingsinhoud vóór gebruik goed doorroeren. De ondergrond moet uitgehard, dragend, schoon, droog en vetvrij zijn. Nieuw pleister en beton moeten voldoende afgebonden zijn. Alvorens een grondlaag aan te brengen, moet erop gelet worden dat alle niet van een grondlaag te voorzien delen goed afgedekt worden. Indien desalniettemin grondlaag op onbeschermde oppervlakken terecht komt, moet deze onmiddellijk verwijderd worden. Gipsplaten, sterk zuigende en verkrijtende ondergronden moeten worden voorbehandeld met Rajasil TG W (Tiefengrund W).
Verwerking:	HECK UG (Universele grondlaag) onverdund of met max. 5 % water verdund aanbrengen door te rollen of uit te vouw strijken. Vóór daaropvolgende coatings, naargelang de omgevingsvoorwaarden, een droogtijd van ten minste 5 uur aanhouden.
Nabehandeling:	De verse grondlaag moet tegen te snelle wateronttrekking (zon, wind, hoge temperaturen), inwerking van vorst en regen beschermd worden.
Oppervlakte-coating:	Met HECK-bovenpleister: HECK ED (Edeldecor), HECK STR (Structuurpleister), HECK SIP (Silicaatpleister), HECK SHP (Siliconenharspleister), HECK Vlakafdekker
Opslag:	Koel doch vorstvrij; geopende verpakking goed afsluiten. Opslagduur in originele verpakkingen ca. 12 maanden.



Onze informatie komt overeen met onze huidige kennis en ervaring, naar ons beste weten. Wij verstrekken ze evenwel zonder bindend karakter. Wijzigingen in het kader van de technische vooruitgang en de verdere bedrijfsontwikkeling blijven voorbehouden. Onze informatie beschrijft louter de gesteldheid van onze producten en diensten en vormt geen garantie. De afnemer is niet ontheven van een zorgvuldige controle van de functies of toepassingsmogelijkheden van de producten door daartoe gekwalificeerd personeel. Dit geldt ook met het oog op het vrijwaren van de merkenrechten van derden. De vermelding van handelsnamen van andere ondernemingen is geen advies en sluit het gebruik van andere, vergelijkbare producten niet uit. Deze uitgave maakt de vroegere Technische gegevensbladen ongeldig.

HECK Wall Systems GmbH
Thörlauer Straße 25
95615 Marktredwitz / Germany
T: +49 9231 802-0
F: +49 9231 802-330
www.wall-systems.com