

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

P400066

setta
Einfach. Besser.

WP-STREICHGRUND GROB

WERKSTOFF:

PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta WP-Streichgrund GROB ist ein hochwertiger Streichputz auf Dispersionsbasis für füllende, griffige und strukturgebende Beschichtungen. Besonders geeignet zur Herstellung von dekorativen Streichputzstrukturen vor nachfolgende Lasurbeschichtungen.

EIGENSCHAFTEN:

Emissionsminimiert; lösemittel- und weichmacherfrei, diffusionsfähig, wetterbeständig, spannungsarm, gut füllend, griffige Oberfläche, umweltfreundlich, geruchsarm alkaliresistent, daher unverseifbar, wasserverdünnbar

ANWENDUNG:

Anwendungsbereiche: für nachfolgende Anstriche mit Dispersionsfarben, Kunstharzputzen, plastischen Werkstoffen und dekorativen Lasuren. Zum Verschlämmen von feinen Netz- und Haarrissen in der Putzoberfläche bzw. zur Herstellung von dekorativen Streich- und Rollstrukturen. Geeignete Untergründe sind alle festen Putze der Mörtelgruppen P II- P IV (nach DIN V 18550), Beton, Faserzementplatten, Gipskartonplatten, festhaftende Altbeschichtungen und ähnliche Oberflächen.

GEBINDE:

8 kg, 16 kg

FARBTÖNE:

weiß

Mit setta allcolor oder qualitativ gleichwertigen Dispersions-Volltonfarben bis max. 5 % abgetönt möglich.

VERARBEITUNG:

Gründlich aufrühren und unverdünnt streichen bzw. rollen.

VERDÜNNUNG:

Nur im Bedarfsfall mit max. 1-2% Wasser

WERKZEUG:

Streich- oder Rollwerkzeuge

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

mit Wasser

GEFSTOFFV:

Entfällt

Gefahrenhinweis: EUH 208 Enthält, 2-Methyl-2HIsothiazol-3-on, 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on. Diese Stoffe können allergische Reaktionen hervorrufen.

VBF:

entfällt

GISBAU-CODE:

BSW-20



**Streichputz, weiß pigmentiert,
für außen und innen**

BESONDERE HINWEISE:

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei

Bitte beachten:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen.
Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen.
Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.
Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.

Beachten: Nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Wasserbelastung. Material gleichmäßig auftragen. Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden, ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich. Durch die Verwendung von natürlichen Zuschlagstoffen sind geringe Farb- und Strukturschwankungen möglich, deshalb auf zusammenhängenden Flächen nur Material gleicher Chargen einsetzen oder unterschiedliche Chargen vorher mischen. Die Arbeitsweise, das Verarbeitungswerkzeug sowie der Untergrund haben einen wesentlichen Einfluss auf das Strukturbild und den Materialverbrauch.

Streichbürstenaufträge mit getöntem setta WP Streichgrund grob können zu farbigen Flächenbelebungen führen. Dies ist auf die unterschiedliche Ablagerung des Quarzanteils zurückzuführen und stellt eine gewollte dekorative Technik dar.

Die Angaben dieser Technischen Produktinformation wurden nach intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger Erfahrung zusammengestellt. Sie sollen den Anwender und Verbraucher informieren und unterstützen. Die technischen Daten entsprechen der Rezeptur des Hersteller. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsbedingungen und Untergrundverhältnisse kann keine Gewähr im Einzelfall aus unseren Angaben übernommen werden. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.



Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Eupener Straße 70
D-50933 Köln
Telefon: +49 (0) 221/95 27 36-0
<http://www.vfg.net> und www.setta.de
E-Mail: info@vfg.net und info@setta.de

SETTA WP-STREICHGRUND GROB

ANGABEN ZUM VERBRAUCH:			SPRITZTECHNIK		
	STREICHEN	ROLLEN	HOCHDRUCK	AIRLESS	NIEDERDRUCK
Verdünnungsmengen in Volumen %	max. 1-2 %	max. 1-2 %			
Verbrauchsmengen ml/m ²			Verbrauch: Auf glatten Untergründen ca. 300-500 g/m ² , auf strukturierten Flächen entsprechend mehr. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.		
TROCKNUNGSWERTE					
	STAUBTROCKEN	GRIFFEST	ÜBERSTREICHBAR	ÜBERSPRITZBAR	
Nach Stunden			Bei +20°C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden überarbeitbar.		
BESCHICHTUNGS-AUFBAU					
<p>Geeignete Untergründe-Vorbehandlung: Die Untergründe müssen fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, die jeweiligen BFS-Merkblätter beachten. Stark saugfähige Flächen vorher mit setta Hydro Acryl-Tiefgrund egalisieren</p>					
<p>Verbrauch: Je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes 300-500 g/m² pro Anstrich. Objektbedingte Abweichungen durch Probeanstrich ermitteln.</p>					
<p>Verarbeitungstemperatur-Untergrenze: + 5°C Untergrund-, Umgebungs- und Trocknungstemperatur.</p>					
<p>Deklaration der Inhaltsstoffe Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.</p>					

