

setta[®] DIN

Einfach besser.

WERKSTOFF:

PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta DIN ist eine lösemittelfreie Wand- und Deckenbeschichtung für den Innenbereich. Insbesondere für den Objektbereich geeignet, da hohe Flächenleistungen erzielt werden. Geeignet für Neu- und Renovierungsanstriche. Leichte Verarbeitung, sehr gute Füll- und Deckkraft.

EIGENSCHAFTEN:

Lösemittelfrei, wasserverdünnbar, umweltschonend, geruchsarm und diffusionsfähig. setta DIN kann mit setta allcolor abgetönt werden. Die Verarbeitung kann durch Streichen, Rollen und Spritzen (auch Airless) erfolgen.

BINDEMittel:

Kunststoffdispersion nach DIN 55 945

ANWENDUNG:

Hochdeckende Innenfarbe für matte Anstriche, geruchsarm und umweltschonend

GEBINDE:

12,5 l

FARBtÖNE:

weiß

Mit setta allcolor oder qualitativ gleichwertigen Dispersions-Volltonfarben abtönbar.

Bitte beachten, daß in abgetöntem settafan star über die Volltonfarben geringe Mengen Lösemittel vorhanden sein können.

VERARBEITUNG:

Im Streich-, Roll- oder Spritzauftrag. Sehr gut airless-spritzbar. Nicht unter +5°C Objekttemperatur verarbeiten.

VERDÜNNUNG:

Mit Wasser verdünnen.

WERKZEUG:

Streich-, Roll- oder Spritzwerkzeug

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Arbeitsgerät nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

GEFSTOFFV:

VBF:

GISBAU-CODE:

M-DF 01



**Hochdeckende Innenfarbe
für matte Anstriche,
geruchsarm und umweltschonend**

BESONDERE HINWEISE:

Zur Vermeidung von Ansätzen naß-in-naß in einem Zug beschichten.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

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.

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.

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 Herstellers. 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
Max-Volmer-Strasse 1
D-40724 Hilden
Telefon: +49 (0) 21 03/89 07-0
<http://www.vfg.net> und www.setta.de
E-Mail: info@vfg.net und info@setta.de

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

SETTA DIN

ANGABEN ZUM VERBRAUCH:		SPRITZTECHNIK			
	STREICHEN	ROLLEN	HOCHDRUCK	AIRLESS	NIEDERDRUCK
Verdünnungsmengen in Volumen %	max. 10 %	max. 10 %		max. 10 %	
Verbrauchsmengen ml/m ²	Verbrauch: Ca. 150 ml/m ² Anstrich auf glatten Untergründen. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.				

HINWEISE ZUM SPRITZVERFAHREN:					
	DÜSE	SPRITZWINKEL	DRUCK BAR	KREUZGÄNGE	DIN 4MM KONSITENZ
Hochdruck					
Niederdruck					
Airless	0,023-0,026"	50°	150-180 bar		

TROCKNUNGSWERTE				
	STAUBTROCKEN	GRIFFEST	ÜBERSTREICHBAR	ÜBERSPRITZBAR
Nach Stunden			Trockenzeit: Bei +20°C und 65 % rel. Luftfeuchte nach 4-6 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar.	

BESCHICHTUNGS-AUFBAU	
Daten nach DIN EN 13 300:	
<ul style="list-style-type: none"> • Naßabrieb: Klasse 3 • Entspricht waschbeständig nach DIN 53 778 • Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 2 • Bei einer Ergiebigkeit von 6 m²/ltr. bzw. 150 ml/m² • Glanzgrad: matt • Maximale Korngröße: fein (<100 µm) 	

