

# setta<sup>®</sup> COLL TEX S

## Einfach besser.

### WERKSTOFF:

#### PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta coll TEX S ist ein sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenausstattungen. Besonders geeignet für alle Arten von Nadelvliesbelägen. Vermeidet weitgehend Fugenbildungen im Nahtkantenbereich, sofern der Nadelvlies- Bodenbelag bezüglich des Maßänderungsverhaltens den üblichen EN- Normen entspricht.

#### EIGENSCHAFTEN:

Lösemittelfrei, harte Klebstoffrippe, sehr emissionsarm, kurze Abluftzeit, hohe Endfestigkeit, hohe Scherfestigkeit.

#### BASIS:

Kunstharz- Dispersion

#### GEBINDE:

13 kg Eimer

#### FARBE:

Beige- weiß

#### VISKOSITÄT:

Streichfähig

#### SPEZ.- GEWICHT:

1,35 g/cm<sup>3</sup>

#### VERARBEITUNGSTEMPERATUR:

Am besten zwischen +15 und +20°C  
Nicht unter 15°C.

#### EMPFOHLENE SPACHTELZAHNUNG:

**Teppichböden:** B1- Verbrauch: ca. 415 g/m<sup>2</sup>, B2- Verbrauch: ca. 570 g/m<sup>2</sup>, B3 - Verbrauch: ca. 730 g/m<sup>2</sup>.  
**Nadelvliesbeläge:** B2- Verbrauch: ca. 570 g/m<sup>2</sup>, B3- Verbrauch: ca. 730 g/m<sup>2</sup>  
Auf eine ausreichende Benetzung der Belagsrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine grobere Spachtelzahnung mit entsprechendem Mehrverbrauch. Aufgrund der Vielzahl am Markt befindlichen Beläge, empfehlen wir Eigenversuche.

#### BELASTBAR:

Ab 24 Stunden

#### EIGNUNG AUF FUBBODENHEIZUNG:

Ja- Entsprechendes Merkblatt und ergänzende Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes beachten.

#### EIGNUNG BEI STUHLROLLENBELASTUNG: (ROLLEN NACH DIN EN 12529)

Ja

#### GEFSTOFFV, VbF, GGVS/ADR:

Entfällt

#### GEV-EMICODE:

EC 1 „sehr emissionsarm“

#### REINIGUNGSMITTEL:

Für nicht ausgehärteten Klebstoff: Wasser

#### GISCODE:

D1- lösemittelfrei gemäß TRGS 610



**Nadelvlies- und Teppichklebstoff  
mit harter Klebstoffrippe  
Lösemittelfrei- hohe Endfestigkeit**

### BESONDERE HINWEISE:

#### Lagerung:

Vor Frost schützen. 12 Monate lagerfähig

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

# TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

## SETTA                    COLL TEX S

### BESCHICHTUNGSaufbau

#### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18365 eben, dauertrocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein und ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Hierfür geeignete Grundierungen und Spachtelmassen einsetzen.

Gussasphaltestriche und andere nicht saugfähige Untergründe grundsätzlich in mindestens 2 mm Schichtdicke überspachteln.

#### Verarbeitung:

**setta coll TEX S** wird mit einem gezahnten Spachtel gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Danach den Klebstoff kurz ablüften lassen. Die Ablüftezeit wird bestimmt durch die Saugfähigkeit des Untergrundes, die Raumtemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit. Den Bodenbelag in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und anwalzen. Nach ca. 30 - 40 Minuten den Bodenbelag nochmals anwalzen, insbesondere hochstehende Belagskanten, ggf. sind diese zu beschweren. Beachten Sie die Hinweise der Belagshersteller.


