

# setta Kleber DP



**Gebrauchsfertiger pastöser Dispersionklebstoff mit sehr hoher Klebkraft.**

**Anwendungsbereich  
Produktbeschreibung**

Vielseitig einsetzbarer, gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff, für innen, zur Verklebung der setta Innendämmplatte PU, setta Universal - Dämmkeile PU und setta Laibungsplatte PU. Extrem hohe Klebkraft, hohe Anfangshaftung und hohe Füllkraft, diffusionsfähig, wasserfest, weichmacherbeständig, für innen.

Der Kleber ist darüber hinaus zur Verklebung von schweren Wandbelägen aus PVC Schaum, Polyesterol-Folien, Kork, Dämmstoffe aus Spezialvlies, Akkustikdämmstoffe, sowie Fliesen aus Keramik und Mosaik geeignet.

**Untergrundvorbereitung**

Untergründe müssen sauber, trocken, glatt, tragfähig und gleichmäßig saugfähig sein. Neuer Putz muss ausreichend abgebunden sein.

Nicht tragfähige Anstrich-, Putz-, oder Tapetenreste sind restlos zu entfernen. Putzschäden > 3 mm sind vor Beginn der Arbeiten zu beseitigen. Material: setta mur Glättputz.

Flächen mit setta Hydro-Acryl-Tiefgrund grundieren. Das Material darf nicht glänzend aufrocknen, die Fläche muss anschließend saugfähig sein.

**Verarbeitung**

Klebstoffauftrag:

Glatte Flächen: Zahnspachtel C1 (4 – 5 mm)

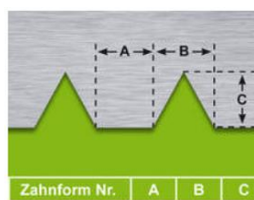
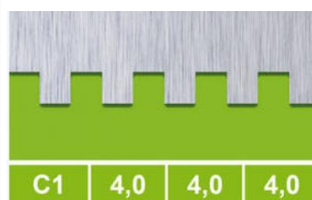
Den Kleber mit einem Zahnspachtel bahnenweise auf den Untergrund auftragen. Verbrauch ca. 1500 – 1700 gr/qm. Je nach Untergrund. Genaue Verbrauchswerte vor Ort ermitteln.

Das Material kann mit max. 2% Wasser zur Konsistenzanpassung verdünnt werden.

Verarbeitung und weitere Details siehe Technisches Merkblatt zur setta Innendämmplatte PU

Zahnung C1:

Beispiel Bemaßung:



A Zahnbreite  
B Zahnlückenbreite  
C Zahnlückentiefe

**Gebindegrößen**

20 kg Eimer

**Offenzeit**

Bis 20 Minuten, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Umgebungstemperaturen.

**Trockenzeit**

Nach Verklebung von Dämmplatten unter normalen Bedingungen (+23 °C und 50 % rel. L.) ist eine Trockenzeit bei schwachsaugenden Untergründen von 2 Tagen und bei nichtsaugenden Untergründen von 4-6 Tagen erforderlich. Nicht unter +5° C verarbeiten (Objekt- und Lufttemperatur)

**Lagerung**

Kühl, trocken und frostfrei

# Produktinformation P205003

<b>Produktsicherheit</b>	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Berührung mit Haut und Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Verarbeitung im Spritzverfahren: Farbnebel nicht einatmen und bei unzureichender Belüftung Atemschutz anlegen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nicht in die Kanalisation, Erdreich oder Gewässer gelangen lassen. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen sofort mit Wasser abwaschen. Weitere Hinweis siehe Sicherheitsdatenblatt.
<b>Entsorgung</b>	Ausgehärtete Produktreste = Hausmüll/hausmüllähnlicher Gewerbeabfall. Nicht ausgehärtete Produktreste über z. B. kommunale Sammelstelle gesondert entsorgen. Abfallschlüssel (EAK-Code) wird auf Anfrage mitgeteilt. Nur restentleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.
<b>Produktcode</b>	D2
<b>Hinweise</b>	Genaue Verbrauchswerte bitte vor Ort ermitteln. Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt. Alle vorherigen Ausgaben verlieren mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.