

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 611



Nadelvlieskleber NK-Power

NADELVLIES- UND TEPPICHKLEBSTOFF

Anwendungsbereich:	Sehr emissionsarmer Dispersionsklebstoff für textile Beläge mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen. Besonders geeignet für alle Arten von Nadelvliesbelägen. Vermeidet weitgehend Fugenbildungen im Nahtkantenbereich, sofern der Nadelvlies-Bodenbelag bezüglich des Maßänderungsverhaltens den üblichen EN-Normen entspricht.
Besondere Vorteile:	<ul style="list-style-type: none"> • hohe Scherfestigkeit • hohe Endfestigkeit • kurze Abluftzeit
Basis:	Kunstharz-Dispersion
Farbe:	Beige-weiß
Viskosität:	Streichfähig
Spez.-Gewicht:	1,35 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	Luft: +18 °C bis +25 °C / Untergrund: mind. +15 °C / Luftfeuchte: max. 75 %
Empfohlene Spachtelzahnung:	TKB-Zahnform B 1 - Verbrauch: ca. 415 g/m ² TKB-Zahnform B 2 - Verbrauch: ca. 570 g/m ² TKB-Zahnform B 3 - Verbrauch: ca. 730 g/m ² Nadelvlies: TKB-Zahnform B 2 - Verbrauch: ca. 570 g/m ²
Reinigungsmittel:	Für nicht ausgehärteten Klebstoff: Wasser
Belastbar:	Ab 24 Stunden
Eignung bei Stuhlrollenbelastung:	Ja (Rollen nach DIN EN 12 529)
Eignung auf Fußbodenheizung:	Ja - Entsprechendes Merkblatt und ergänzende Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes sind zu beachten.

bitte wenden !

Vorbereitung des Untergrundes:	Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18365 "Bodenbelagarbeiten" insbesondere eben, dauer trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein und ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Hierfür geeignete Grundierungen und Spachtelmassen aus unserem Sortiment einsetzen. Gussasphaltestriche und andere nicht saugfähige Untergründe grundsätzlich in mindestens 2 mm Schichtdicke überspachteln.
Verarbeitung:	einzA Nadelvlieskleber NK-Power wird mit einer geeigneten Zahnung gemäß TKB gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Die Abluftzeit wird bestimmt durch die Saugfähigkeit des Untergrundes, die Raumtemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit. Den Bodenbelag in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und anwalzen (50kg Gliederwalze). Nach ca. 30 Minuten den Bodenbelag nochmals anwalzen, insbesondere hochstehende Belagskanten, ggf. sind diese zu beschweren. Beachten Sie die Hinweise der Belaghersteller, insbesondere auch in Bezug auf das Klimatisieren der Beläge.
Liefergebände:	14 kg Eimer (33 Stück pro Palette)
Lagerung:	Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig.
GISCODE:	D1 – lösemittelfrei gemäß TRGS 610
GEV-EMICODE:	EC 1 PLUS – sehr emissionsarm

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 enthalten. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anzufordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 08/2025; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.