

■ Vlieskleber ELF

Anwendungsbereich: Für innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung). Zum Verkleben von Vliesen und Strukturvliesen, die mit Anstrichstoffen überstrichen werden.

Verwendung: Gebrauchsfertiger Dispersionskleber, Anwendungsbereich innen, für Strukturvliese und überstreichbare Vliese (pigmentierte und unpigmentierte Glasvliese und Zellulosevliese). Vlieskleber zeichnet sich durch eine schnelle und geschmeidige Verarbeitung und durch eine optimale Klebeverteilung aus. Er trocknet transparent auf. Frei von schädlichen Emissionen, lösemittelfrei.

Verarbeitung: streichen, rollen, spritzen (airless), auch empfohlen für die Verarbeitung mit Tapeziergeräten. Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Untergrund: Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit Quadra Hydrosol-Tiefgrund LF vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 636 zu beachten.



Werkzeuge:



Storch Art.-Nr. 142718



Storch Art.-Nr. 142618

Technische Daten:

Gebindeart:	Kunststoff-Eimer
Bindemittel:	Spezial-Kunststoffdispersion
Farbe:	farblos
Lagerfähigkeit:	Kühl, aber frostfrei mindestens 36 Monate
Verarbeitungstemperatur:	nicht unter +5 °C
Verbrauch:	ca. 150 – 250 g/m ² pro Arbeitsgang auf glatten Untergründen. Der exakte Verbrauch ist durch einen Probeauftrag zu ermitteln.

Gebinde	Stück/Palette
16 kg	32 x 16 kg