

# LUP.Mur<sup>+fib</sup>

Lösemittelfreier, powerfasernverstärkter Dichtkleber für Randanschlüsse

NEU!



Powerfasernverstärkter, lösemittelfreier, fugenfüllender und universell einsetzbarer Dichtkleber mit hoher Anfangshaftung. Bildet eine elastische, dauerhaft-selbstklebende Klebedichtungsfuge. LUP.Mur +fib wird für verschiedene Anwendungen im Bauhandwerk sowie bei verschiedenen Anwendungen im Montagebereich und diversen Industriebereichen von Fachbetrieben eingesetzt.

#### Vorteil 1: Klebegewebe statt Klebefuge - einfach mehr Halt

Die Powerfasern bilden ein extrem stabiles Klebegewebe für noch mehr Halt am Mauerwerk und bleibt dabei dynamisch-flexibel.

#### Vorteil 2: Mit Anti-Frost-Additiv

LUP.Mur +fib ist bis - 5 °C verarbeitungsfähig und praktisch zu lagern, da das Produkt bis - 30 °C einfrrierbeständig ist.

#### Vorteil 3: Arbeiten ohne Anpresslatte - spart Zeit

Schnell ohne zusätzliche Handgriffe - hier können Sie auf die Anpresslatte gerne verzichten - auf Grund der extrem hohen Anfangshaftung.

#### Vorteil 4: Sofort hohe Anfangshaftung

Sparen Sie Zeit, die besonders hohe Anfangshaftung sorgt für schnelles und sicheres Arbeiten und dies dauerelastisch und einfach durch Thixotropie.

PLUS  
FIB

FAST

ANTI  
FROST

EASY

#### Technische Daten

Klebstoff	powerfasernverstärkter Dichtkleber
Inhalt	310 ml Kartusche 600 ml Schlauchbeutel
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + 60 °C
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	ab + 5 °C bis + 40 °C
Alterungsbeständigkeit	dauerelastisch, kann nicht verspröden
Haltbarkeit	12 Monate (geschlossen)
Verpackungseinheit	20 Kartuschen / Karton 20 Schlauchbeutel / Karton
EAN-Code Kartusche	426001827 - 359 - 9
EAN-Code Schlauchbeutel	426001827 - 155 - 7
EU-Richtlinie	EnEV 2007