



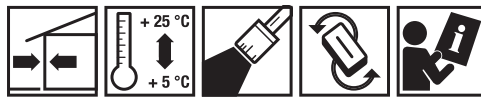
# Flexible Fassadenplatte

## Dämmplatte

**Anwendungsbereiche:** Dekorplatte mit einem natürlichen Maserholzmuster, in Weißfarbe. Zur Ausrüstung von Dämmsystemen, Fassaden oder Innenräumen. Verstärkt mit einem verstärkenden Netz. Nach dem Lackieren mit Lazurem Akrylowym 1003 können verschiedene Farbvarianten erhalten werden.

- Eigenschaften:**
- Hohe Flexibilität
  - Nachahmung von Naturholz
  - Einfache Montage
  - Wasserbeständig
  - Frostbeständigkeit

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
Art.-Nr.	34877
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	10 Stk./Ktn.
Länge	1.980 mm
Breite	160 mm
Dicke	3 mm
Verbrauch	3,16 Stk./m <sup>2</sup>

- Materialbasis:**
- Polymere
  - Füllstoffe
  - Glasfasergewebe

**Untergrund:** Anzeichen von biologischer Aggression (Pilze, Schimmel) sollten mit SEPTOBUD 1008 entfernt werden. Alte, beschädigte Beschichtungen von vernachlässigbarer Stärke sollten entfernt werden. Schwache Untergründe sollten mit GRUNTOLIT-SG 302 grundiert werden.

**Untergrund-Eignung:** **Armierungsschicht bei Wärmedämmsystemen:** ohne zusätzliche Grundierung  
**Beton:** mit GRUNTOBET 310 grundieren  
**Kalk-Zement-Putz:** mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren  
**Alten Putz:** mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren

**Verarbeitung:** Im Fall des Wärmedämmsystems sollte die Platte direkt auf dem Styropor oder einer gut verbundenen verstärkten Schicht (min. nach 3 Tagen) oder auf einer anderen stabilen Unterlage befestigt werden. Mit fertigen Fliesenkleber 111 einkleben. Nach min. 48 Stunden von Verklebung sollte man das Brett mit einer Fassadenfarbe (z.B. Farba Akrylowa 001) streichen. 24 Stunden nach dem Anstrich mit einem Pinsel entlang der Körner mit 1003 Acryl Azure in einer ausgewählten Farbe gründlich abdecken. Um einen rustikalen Effekt zu erzielen, sofort nach dem Auftragen mit einem trockenen, sauberen Schwamm abwischen. Bei der Bearbeitung von Ecken verwenden Dispersionskleber 111, um die Plattenkante fertigzustellen.

**Verarbeitungsbedingungen:** Beim Kleben und Lackieren bei Temperaturen von +5 °C bis +25 °C verwenden, diese Temperaturen gelten für Luft, Substrat und Produkt.

**Allgemeine Hinweise:** Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Der Inhalt des vorliegenden Sicherheitsblattes stellt unseres aktuelle Wissen und praktische Erfahrung dar. Es sind nur allgemeine Informationen und haben keine Haftung des Herstellers für die Ausführung und Anwendungsmethode zur Folge. Es können Unterschiede und spezifische Bedingungen der Ausführung bestehen. Das Produkt ist gemäß dem erforderlichen technischen Wissen und gemäß den arbeitssicherheitsbezogenen Regeln anzuwenden.