

# WALLSTYL® Wandprofile



## 1. MATERIAL

**Produktbezeichnung:**  
WALLSTYL® Wandprofile

**Bestandteil:**  
Extrudiertes Polystyrol; homogener hochdichter Schaum mit feinen, geschlossenen Zellen, weiß.

**Dichte:**  
Etwa 300 kg/m<sup>3</sup>.

## 2. SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

**Sichtbare Flächen:**  
Vollständig glatte Oberfläche mit präzisen Profilkanten mit matter weißer Grundierung auf Acrylatbasis.

**Klebeflächen:**  
Strukturiert für optimale Anhaftung des Klebers.

**Abmessungen:**  
Länge einer Wandleiste: 2 m und/oder 2,44 m  
(Toleranz ± 5 mm).



NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktionslinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

**NMC sa**  
Gert-Noël-Straße - B-4731 Eynatten - Belgien  
Tel.: +32 87 85 85 00  
Fax: +32 87 85 85 11  
E-Mail: info@nmc.eu

[www.nmc.eu](http://www.nmc.eu)



# WALLSTYL® Wandprofile



## 3. ANWENDUNG

### Bedingungen für die Verarbeitung und Lagerung:

Für beste Endergebnisse sollte die Lagerung und Verarbeitung unter ähnlichen Bedingungen erfolgen (ähnliche Temperatur und Luftfeuchtigkeit), wie sie nach der Endbearbeitung herrschen. Ein Verlegen auf feuchtem Untergrund (frischer Gips) und mit beschleunigter Trocknung (Heizkanone, Entfeuchter, außergewöhnlich hohe Temperatur) ist zu vermeiden.

### Untergrund:

Folgende Untergründe eignen sich: unbeschichtete und gestrichene Putzflächen. Die Flächen müssen sauber, trocken, staubfrei, fettfrei und eben sein; gegebenenfalls anschleifen. Bei speziellen Untergründen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.

### Werkzeug:

HDPS-PU Zugsäge und Gehrungslade für NMC-VARIO, VARIO PLUS oder ART DECO.

### Kleber und Stöße:

ADEFIX® F&W Zierprofilkleber für WALLSTYL® Wandprofile & FLOORSTYL® Fußleisten.

Die optimale Dicke der Klebeschicht beträgt 1 mm.

Der Kleber muss auf allen zu verklebenden Fugen und Oberflächen aufgetragen werden. Bei jedem Verbindungsstück eine 3 mm Fuge mit Kleber füllen.

Wie alle Klebstoffe darf auch die Kleb Mischung nur bei Temperaturen zwischen 5°C und 30°C verwendet werden; direkte Sonneneinstrahlung ist ebenfalls zu vermeiden.

### Oberflächenbearbeitung:

Die Wandleisten WALLSTYL® können problemlos mit lösungsmittelfreien Farben gestrichen werden (z.B. Dispersionsfarben, Acryllacke, ...).

Wenn man jedoch eine Farbe mit Lösungsmitteln verwenden möchte, empfiehlt es sich, vorher einen Probeanstrich durchzuführen.

## 4. BESONDERE HINWEISE

### Gefahrstoffverordnung:

Die Produkte WALLSTYL® aus Polystyrol sind gemäß der Gefahrstoffverordnung weder unter "sehr giftig" noch unter "giftig" einzustufen.

# WALLSTYL® Wandprofile



## Umweltschutz:

Alle Produkte WALLSTYL® sind frei von Lösungsmitteln und FCKW, ihr Herstellungsverfahren ist umweltfreundlich.

## Wichtige Hinweise:

Die Elemente sind rein dekorativ und weisen keinerlei funktionelle Eigenschaften auf; sie sind nicht konzipiert, um Lasten zu tragen und sind durch flexible Verbindungen von Elementen zu trennen, die Beanspruchungen oder Verschiebungen übertragen können.

Diese Produkte sind flexibel. Dennoch kann zu hoher Druck den Bruch des Produkts verursachen. Ein Riss kann dazu führen, dass Partikel weggeschleudert werden.