

# Clicwall® FR

## Dekorative Wandverkleidung, feuerhemmend

Melaminbeschichtete, feuerhemmende und nicht strukturelle MDF-LA FR-Platte mit Uniclic-Profil, die in einer breiten Palette an hochwertigen Unilin Evola-Designs erhältlich ist. Clicwall FR ist für trockene Bedingungen in der Serviceklasse 1 geeignet und wird hauptsächlich für Trennwände und Vorwände verwendet. Dieses feuerhemmende Produkt ist B-s1,d0-zertifiziert. Clicwall FR besteht aus 100% Wiederverwertetes Holz.

## **Anwendungs**möglichkeiten

- Trennwände
- Vorwände

## Eigenschaften



MDF-LA FR (EN 14322)



Eine breite Auswahl an Designs



Perfekt für die intensive Nutzung



Schnelle Installation für ein sofortiges stilvolles Ergebnis



Feuerhemmend



Nut- und Federsystem



100 % Wiederverwertetes Holz



#### Anwendungsmöglichkeiten

Melaminbeschichte, feuerhemmende und nicht strukturelle MDF-Platte für Trennwände und Vorwände. Die lange Seite enthält ein Uniclic-Profil, so dass die Platte schnell und einfach mit dem Klicksystem installiert werden kann.

Kratzfest, schlagfest und hoch hygienisch, so dass Clicwall FR für Projekte im Bereich Einzelhandel, Hotel, Ferienhaus, modulare Elemente, Büro, Altenheim, Bildung usw. geeignet ist.

Clicwall FR kann unter nicht-feuchten Bedingungen (Serviceklasse 1) verwendet werden.

Clicwall FR 12 mm (Dicke) erfüllt die Anforderungen der Euroklasse B-s1,d0; 10 mm bedeutet Euroklasse B-s2,d0.

### Verfügbare Abmessungen/Dicken

Abmessungen: netto/brutto (HxBxT):

- Clicwall FR Standard B-s1,d0: 2.785 x 600 x 12mm/ 2.785 x 618 x 12 mm; 15,5 kg
- Clicwall FR Standard B-s2,d0: 2.785 x 600 x 10mm/2.785 x 618 x 10 mm; 13 kg  $\,$

Andere Abmessungen: auf Anfrage.

#### Zertifikate

Unilin Panels, engagiert sich aktiv für eine nachhaltige Forstwirtschaft. Clicwall FR hat standardmäßig eine PEFCKennzeichnung und ist bei Bedarf mit FSC-Kennzeichnung erhältlich.

Clicwall FR ist Cradle  $^{\circ}$  Material Health V4.0 zertifiziert und erfüllt strenge Kriterien für Materialgesundheit und Nachhaltigkeit.

Carb II/TSCA VI-konform.

