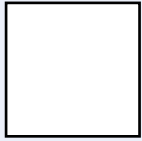


Abmessungen:

Dicke: 10 mm Breite: 105 mm Länge: 2.700 mm

Farben:



uni weiß

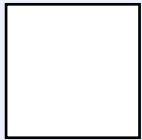


beige*

Abmessungen:

Dicke: 10 mm Breite: 250 mm Länge: 2.700 mm

Farben:



Hochglanz
weiß**



Marmor**

Befestigung:

Durch verzinkte Nägel, Tackerklammern und Schrauben lassen sich die Duropan Paneele wahlweise befestigen.

Vorteile:



Pflegeleicht



Leicht



Lichteinbau-
geeignet



Zwei
Verlegearten

✓ Für alle
Wohn- & Nassräume

✓ Leicht zu verarbeiten

✓ Schnelle &
saubere Montage

✓ UV- und Formstabil

✓ Passende
Abschlussprofile

✓ Lebensmittelecht

* beim Einsatz im Außenbereich besteht keine Farbbeständigkeit.

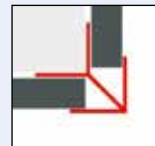
** ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen geeignet.



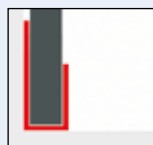
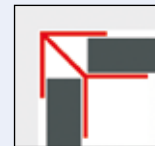
Als Zubehör ist ein umfangreiches Sortiment an Verbindungs- und Eckprofilen erhältlich



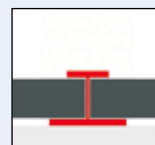
Inneneckprofil
(nur in uni weiß)



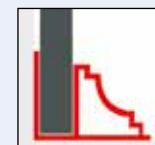
Außeneckprofil kann auch als Inneneckprofil genutzt werden



Anfangs- und
Endprofil



Verbindungsprofil



Sockelprofil
(nur in uni weiß)

DUROPAN Paneele

Das leichte Kunststoffpaneel für den Innen- und Außenbereich

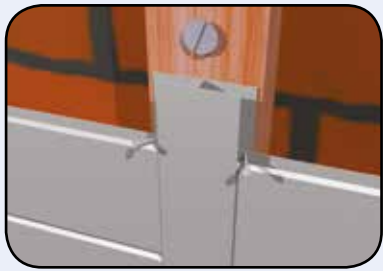


Paneele für den Außenbereich



KOSCHE
Holzwerkstoffe

Ein Unternehmen der hüssermann-Gruppe



Das **Verbindungsprofil** als Verbindungselement für die Paneele bieten einen nahtlosen Übergang zwischen zwei aneinander stoßenden Paneelen.



Die horizontale Paneelverlegung erfordert eine vertikal montierte Unterkonstruktion. Der vertikalen Paneelverlegung entsprechend eine horizontale Unterkonstruktion. Ein maximaler Abstand von 30-50 cm muss eingehalten werden.



Anfangs- und Endprofile sind saubere Abschlüsse für Duropan Paneele. Die Kopfkanten werden somit sorgfältig verdeckt und gleichzeitig werden die Kanten geschützt.

Duropan ist ein speziell entwickeltes Leicht- Kunststoffpaneel für den Innen- und Außenbereich. Seine besonderen Vorzüge besitzt das wetterfeste Kunststoffpaneel in der hohen Formstabilität sowie in der leicht zu pflegenden Oberfläche. Duropan hilft darüber hinaus Wärme zu isolieren und Schall zu dämpfen. Wie einfach Duropan zu montieren ist, zeigt sich auch an schwer zugänglichen Bereichen, wie zum Beispiel an Hausgiebeln, Eckversprüngen etc. Die einzelnen Profile unter anderem Innen- und Außenecken bestehen aus dem gleichen, farblich abgestimmten Kunststoffmaterial. Sie sorgen für ein einheitliches Verlegebild und somit für eine Fassadenverkleidung, die auch optisch allen Ansprüchen gerecht wird.



Durch verzinkte Nägel, Tacker und Schrauben lassen sich die Duropan Paneele wahlweise befestigen.



Sockelprofile sehen optisch gut aus und runden die gesamte Duropan Paneelwand oder -decke harmonisch ab.



Innen- und Außeneckprofile sorgen für einen sauberen Abschluss zu den Kanten und fassen die einzelnen Gebäudefronten als Systemlösung elegant ein. Das Inneneckprofil passt bei einer waage-

rechten Verlegung der Kunststoffpaneele genauso wie auch bei einer vertikal gewählten Verlegerichtung. Das Außeneckprofil dient zudem als effektiver Kantenschutz vor möglichen Beschädigungen.



Duropan Paneele können auch an Decken problemlos verlegt werden. Wichtig ist auch hierbei, dass die Verlattung einen maximalen Abstand von 50 cm hat.