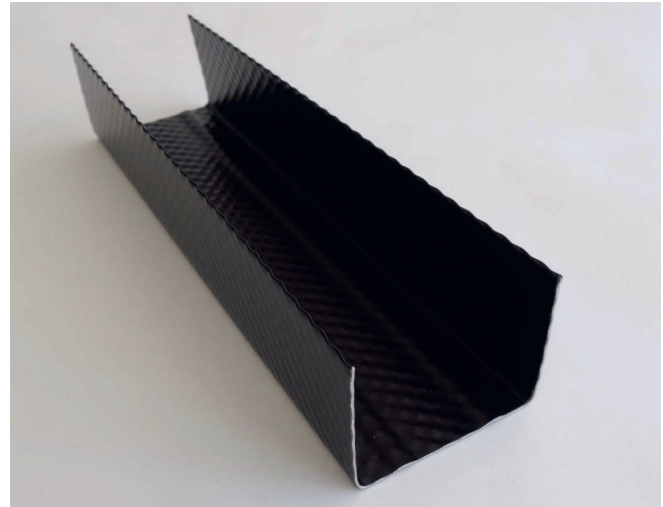


AQUAPANEL® UW 100/40/0,6 - C3

Metaalprofiel voor wanden,
voorzetwanden, zelfdragende verlaagde
plafonds in H1 en H2 gipsplaten en
cementvezelplaten

Technische fiche

09/2025



Productbeschrijving

Metaalprofiel voor binnen- en buitenruimtes. Voor wanden,
voorzetwandne en zelfdragende verlaagde plafonds in H1 en H2
gipsplaten en cementvezelplaten.

- Fabricatienorm: DIN EN 14195
- Materiaal: koudgewalst en bekleed staal DX51D
- Corrosiebescherming: klasse C3 (EN ISO 12944-2)
- Materiaalnorm: DIN EN 10346
- Staal dikte: 0,6 mm
- Verzinking: minstens Z 275
- Bijkomende coating: 20 µm

Toepassingsgebied

Dankzij de bescherming tegen corrosie klasse C3 kan deze
gebruikt worden in binnenruimtes met een hogere relatieve
luchtvochtigheid, zoals industriële keukens, wasserijen,
brouwerijen, ...

Het kan ook gebruikt worden in een buitenomgeving met een
normale atmosfeer.

AQUAPANEL®

Knauf Belgium

Rue du Parc Industriel 1,
B-4480 Engis

Technische dienst

Tel.: +32 (0) 4 273 83 02

technics@knauf.be

www.knauf.com

UW 100/40/0,6 - C3_K625k_DSP_NL.be

OPGELET:

Deze technische fiche heeft tot doel onze klanten te informeren. Ze doet alle vorige versies teniet. De gegevens stemmen overeen met onze meest recente staat van kennis, maar wij kunnen er nooit aansprakelijk voor worden gesteld. Wij raden u aan contact op te nemen met onze technische dienst om de juistheid van de informatie te controleren. Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen en overname van fotomateriaal, zelfs gedeeltelijk, vereisen de uitdrukkelijke toestemming van Knauf. Bouwkundige, statische en bouw fysieke eigenschappen van Knauf systemen kunnen enkel gegarandeerd worden wanneer er ofwel gebruik wordt gemaakt van Knauf systeemcomponenten ofwel componenten die door Knauf aanbevolen worden.

Build on us.