

# PVC-TropkantenProfil überputzbar



**Product** Kunststof hoek met druiprand en alkalibestendig textielglasweefsel.

**Kenmerken**

- Gelast wapeningsnet.
- De druiprand zal na het overpleisteren een vlakke afsluiting met het pleisterwerk vormen.
- Geribbelde oppervlakken met bepleisterde randen voor een betere hechting van de pleisterlaag.

**Toepassing** Voor optimale, horizontale afsluitingen van de pleisterlaag bij terugspringende gebouwdelen die zijn afgewerkt met alle Baumit-gevelisolatiesystemen. Ook geschikt voor massiefbouw.

**Technische gegevens**

Breedte net:	12.5 x 12.5 cm
Maaswijdte:	ca. 4 x 4 mm
Markering:	Opdruk

	PVC-TropkantenProfil überputzbar
Zijwaartse lengtes	24 x 24 mm

**Leverbon** Profiel 2,00 m lengte, 25 profielen per karton = 50 lm

**Opslagruimte** Het profiel PVC-TropkantenProfil überputzbar moet worden bewaard onder normale klimatologische omstandigheden. Ze moeten zodanig worden opgeslagen dat ze niet kunnen vervormen. Vervormde profielen mogen in geen geval worden ingebouwd.

**Kwaliteitsgarantie** Alles wordt gemonitord in onze eigen laboratoria. De kwaliteit wordt continu bewaakt en gecontroleerd en alle grondstoffen worden bij ontvangst aan een strenge controle onderworpen. Baumit werkt met een TÜV-gecertificeerd kwaliteitszorgsysteem dat eveneens voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 9001 en een eveneens TÜV-gecertificeerd milieubeheersysteem dat voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 14001.

**Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen** Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website [www.baumit.be](http://www.baumit.be)).

**Verwerking** Het profiel PVC-TropkantenProfil überputzbar wordt op de strakke verticale afsluitingen van het gevelisolatiesysteem gelegd met behulp van systeemkleefmortel. Er dient hierbij te worden gezorgd dat het profiel zonder bellen en vouwen horizontaal en in één lijn wordt aangebracht. Vervolgens moet het wapeningsnet met kleefmortel worden bedekt.

**Algemene informatie en opmerkingen** Hebt u meer informatie over dit product of de verwerking ervan nodig, neem dan contact op met een van onze professionele adviseurs van de buitendienst. Hij zal u meer gedetailleerde informatie op maat van uw project kunnen verstrekken.

---

Onze technische, specifiek op de toepassing gerichte aanbevelingen die wij als ondersteuning aan de koper/verwerker meegeven op basis van onze eigen ervaringen, stemmen overeen met de actuele wetenschappelijke inzichten en de praktijk. Zij zijn geheel vrijblijvend en impliceren geen contractuele rechtsverhouding, noch nevenverplichtingen naast de koopovereenkomst. Zij ontslaan de koper niet van zijn verantwoordelijkheid om zelf te testen of onze producten compatibel zijn met de door hem voorziene gebruikstoepassing. De algemene bouwtechnische regels dienen te worden gerespecteerd. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die bijdragen tot de technologische vooruitgang en de verbetering van ons product of de toepassing ervan. Door de publicatie van dit Technisch informatieblad komen alle voorgaande edities te vervallen. De meest recente informatie vindt u op onze website. Voor alle verkooptransacties gelden onze huidige verkoop- en levervoorwaarden alsook de bepalingen die van toepassing zijn voor de opstelling en het gebruik van onze silo's en menginstallaties.

Dit technisch informatieblad werd vertaald met een automatisch vertaalprogramma. Bij twijfel verwijzen wij u naar de Duitse versie van de technische fiche op het moment van levering van het product. U vindt deze op de website: <https://baumit.de/produkte> of u kunt ze ook op aanvraag verkrijgen.