

MULTIGIPS TECHNISCHE GEGEVENS

MULTIGIPS

# AKUSTIK PRO



Randstrook van PE-zwaarschuim

**MultiGips AkustikPro 120-3**

**MultiGips AkustikPro 120-3 sk**

voor het elastisch aansluiten van gipsblokken  
volgens NEN-EN 12859 op aangrenzende  
wanden, vloeren en plafonds

VG-ORTH GMBH & CO. KG

Holeburgweg 24

DE - 37627 Stadtoldendorf

Telefoon +49 5532 505-0

Fax +49 5532 505-560

info@multigips.nl

Actualiteit

MG | TM | APRO | NL | VGO | 03.25

ce.multigips.de

# MultiGips

## MULTIGIPS TECHNISCHE GEGEVENS

Randstrook

MultiGips AkustikPro 120 / 120 sk



# MultiGips

**Voor niet-dragende binnenwanden met gipsblokken**  
**Voor verwerkingsvoorschriften, zie KOMO attest IKB 1182**  
**Voor gebruik binnenshuis**

Het technische gegevens bevat informatie volgens de laatste technische ontwikkelingen. Alleen geldig in samenhang met de erkende regels van de bouwtechniek en in samenhang met de technische documentatie van VG-ORTH GmbH & Co. KG. Geldt niet voor andere gespecificeerde bouwproducten/types in combinatie met hun inbouw. Biedt technische informatie voor ontwerpers en gebruikers om hun begrip te verbeteren en ervoor te zorgen dat het bouwproduct wordt gebruikt en toegepast zoals bedoeld. Vervangt niet de naleving van de gevestigde regels van de bouwtechniek en professioneel gebruik en ontwerp onder praktische omstandigheden. Door de fabrikant gegarandeerde prestaties voor het bouwproduct op het moment van marktintroductie. Geen verbintenis tot een wettelijk bindende garantie van bepaalde eigenschappen of geschiktheid voor een bepaalde toepassing. Prestatiekenmerken van het toegepaste bouwproduct zijn afhankelijk van verschillende omstandigheden, bijv. weer, temperatuur, inspectie en voorbehandeling van de ondergrond, vakkundige toepassing en/of tijd voor droging/verharding. De relevante technische waarden voor het bouwproduct zijn berekend in overeenstemming met de testnorm. Verbruik, volumes en tijden kunnen onder praktijkomstandigheden afwijken van de testwaarden. Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de MultiGips producten worden uitsluitend gewaarborgd indien gebruik wordt gemaakt van de geadviseerde MultiGips systemen.

**DOCUMENTATIE**  
ce.multigips.de

### BOUWPRODUCT

Productnaam

MultiGips AkustikPro 120-3  
MultiGips AkustikPro 120-3 sk

Productomschrijving/toepassingsgebied

Randstrook van PE-zwaarschuim voor het elastisch aansluiten van gipsblokken volgens NEN-EN 12859 op aangrenzende wanden, vloeren en plafonds. Voor geluidsisolatie-eisen (akoestische ont koppeling van gebouwen: De geluidsoverdracht naar aangrenzende bouwelementen wordt verminderd). Indien geringe beperkende krachten van aangrenzende bouwdelen te verwachten zijn.

Materiaal

PE-zwaarschuim  
Opgeruwd/opgeruwd (120-3)  
Opgeruwd/zelfklevend (120-3 sk)

Kleur

Wit

Volumieke massa, ca.

120 kg/m<sup>3</sup>

Afmetingen, d/b

3/140 mm

Brandgedrag

Normaal ontvlambaar, B2, indien ingebouwd

Emissie van vluchtige organische verbindingen

Vrijwillig aangegeven (Fraunhofer testrapport op aanvraag)

Verwerking

Snij het materiaal op lengte, breng het aan met gipslijm met zwakke hechting (120-3; 120-3 sk is zelfklevend). Vermijd onderbrekingen. Vul de randstrook niet te vol om geluidsbruggen te voorkomen. Snijd de randstroken gelijk met het oppervlak na het vullen van de muren.

Vereist materiaal

1,3 m/m<sup>2</sup> wand

ARTIKEL	ARTIKEL GROEP
MultiGips AkustikPro 120-3	Toebehoren voor gipsblokken
MultiGips AkustikPro 120-3 sk	Toebehoren voor gipsblokken
Opslag	
Identificatie van gevaren	

VERPAKKINGSEENHEID	MATERIAALNUMMER	EAN
100 m/pakket (4 rollen á 25 m)	1275	4003230005780
100 m/pakket (4 rollen á 25 m)	1276	4003230005797
Droog en beschermd tegen vochtigheid		
Volgens de huidige kennis geen gevaar voor mens en milieu bij gebruik volgens de voorschriften		