

Easy Side SP/HP

Geprefabriceerde dagkantelementen

Technische fiche

05/2026



Productbeschrijving

Geprefabriceerd gipskartonelement met een metalen verzinkt hoekprofiel aan één van de lange zijden, bestemd voor de aansluiting met een gipspleister. Een vleugel van het hoekprofiel is bevestigd in een groef over de hele lengte van de plaat, terwijl de andere vrij blijft.

Samenstelling

De Easy Side bestaat uit een gipskartonplaat en een hoekprofiel van 27/27 mm uit verzinkt staal (AZ150) met een dikte van 0,5 mm, dat verlijmd is met een speciale polymeerlijm. Aan de zichtbare zijde van de plaat is de voeg tussen de plaat en het hoekprofiel opgevuld met een blijvend elastische voegkit.

De Easy Side is verkrijgbaar in 2 varianten:

- SP: standaard gipsplaat (type A)
- HP: waterafstotende gipsplaat (type H2)

Opslag

Droog, binnen en op pallets opslaan.

Toepassingsgebied

De Easy Side maakt een schilderklare afwerking van de binnenkanten van deur- en raamopeningen mogelijk. Het geïntegreerde hoekprofiel dient als verbinding en als geleider voor een nauwkeurige en scheurvrije afwerking van de aangrenzende binnenmuren.

Niet geschikt als ondergrond voor zware en waterdichte bekledingen (bv. tegels) en ook niet voor gebruik in lokalen met een aanhoudend hoog vochtgehalte (zoals zwembaden, gemeenschappelijke douches, enz.).

Eigenschappen en voordelen

- Snelle en eenvoudige installatie
- Afwerking, hoekversteving en geleider in één element
- Vlakke en gladde afwerking van de dagkant
- Schilderklare oppervlak (zonder bijkomend plamuur of pleister)
- Vermindert het risico op scheuren in de dagkant
- Voorgesneden elementen met gangbare afmetingen

Verwerking

Voorbereidende werken

- Controleer, indien van toepassing, de hechting van de luchtdichtingsmembranen op de ondergrond. Deze mogen niet meer dan 50 % van het oppervlak van de dagkant bedekken. De luchtdichtingsmembranen moeten volvlakig gekleefd worden zodat het pleister op een stabiele ondergrond kan hechten. De ondergrond moet stabiel, zuiver en stofvrij zijn. Behandel de ondergrond indien nodig met een fixeermiddel zoals Knauf Diepgrond.
- Meet de dagkant op verschillende plaatsen.
- Snijd de Easy Side op de gewenste breedte en lengte. Op maat snijden in de lengterichting kan met een breekmes of een cirkelzaag. In de dwarsrichting dient men een slijpschijf te gerbuiken door de aanwezigheid van het geïntegreerde metalen profiel.

Plaatsing van het element

- Maak het kleefgips Knauf Perfix aan en breng deze aan m.b.v. dotten op de rugzijde van de elementen.
- Plaats de Easy Side elementen loodrecht en haaks in de dagopeningen. Regel de plaat zodanig dat het hoekprofiel als geleider voor het bepleisteren van de aangrenzende binnenmuren kan dienen.

Afwerking

- De afwerking van de platen kan beginnen nadat de Knauf Perifix uitgehard is (ca. 2 uur).
- Het oppervlak van de Easy Side vereist geen verdere afwerking met een plamuur of pleister. Het oppervlak is klaar voor de schilder.
- De voegen tussen de horizontale en verticale elementen, evenals de aansluiting met het schrijnwerk, moeten door de schilder opgevuld worden met een blijvend elastische voegkit.

Opmerkingen

- Het kleefgips aanbrengen bij temperaturen tussen + 5 °C en + 30 °C (omgeving en ondergrond).
- Zorg voor voldoende ventilatie en vochtvacuatie tijdens en na de plaatsing van de elementen en het pleisterwerk.
- Bij grote openingen tussen de muur en de Easy Side wordt het kleefgips doorlopend aangebracht op de rugzijde van de Easy Side of wordt de opening opgevuld met een geschikt vulschuim (met geringe expansie).

Technische gegevens

Eigenschap	Norm	Eenheid	Waarde
Metalen profiel			
Galvanisatie	EN 10215	-	AZ150
Brandreactie	EN 13501-1		A1
Dikte		mm	0,5
Gipskartonplaat			
Brandreactie	EN 520	-	A2-s1,d0
Waterdampdiffusiecoëfficiënt	EN ISO 10456	-	10/4
Warmtegeleidbaarheid λ	EN 12664	W/m·K	0,21 W/m·K
Buigsterkte	EN 520	-	Voldoet
Gipskartonelement Easy Side			
Tolerantie (lengte/breedte)	EN 14190	mm	+/- 3

Afmetingen en verpakking

Easy Side SP		
Artikelnummer	L x l x h (mm)	Stukken / Pallet
863775	2600 x 235 x 12,5	150
863797	2600 x 295 x 12,5	120
863806	2600 x 355 x 12,5	90
863803	3000 x 235 x 12,5	150
863804	3000 x 295 x 12,5	120
863802	3000 x 355 x 12,5	90
875041	2200 x 235 x 12,5	150
875040	2200 x 295 x 12,5	120
875042	2200 x 355 x 12,5	90

Easy Side HP (type H2)		
Artikelnummer	L x l x h (mm)	Stukken / Pallet
875043	2600 x 235 x 12,5	150
875044	2600 x 295 x 12,5	120
875045	2600 x 355 x 12,5	90
875038	3000 x 235 x 12,5	150
875035	3000 x 295 x 12,5	120
875036	3000 x 355 x 12,5	90
875039	2200 x 235 x 12,5	150
875037	2200 x 295 x 12,5	120
875033	2200 x 355 x 12,5	90

Knauf Belgium

Rue du Parc Industriel 1,
B-4480 Engis

Technische dienst

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

technics@knauf.com

www.knauf.com

K7303/NL/05.26/0/ESDFI/TF

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 bouwfysische eigenschappen van Knauf systemen kunnen enkel gegarandeerd worden wanneer er ofwel gebruik wordt gemaakt van Knauf systeemcomponenten ofwel componenten die door Knauf aanbevolen worden.