

Platinum 270

Beschrijving

De Platinum dagkant is volledig vervaardigd uit duropolymeer. Dit duropolymeer zorgt voor een harde duurzame dagkant die ongevoelig is aan schimmels of andere condensatie problemen aan vensters. De Platinum dagkant is gemakkelijk verwerkbaar met behulp van een stanley mes. De dagkant is beschikbaar in diverse lengtes, 2200, 2600 of 3000mm, heeft een dikte van 9 mm en een breedte van 270mm. Platinum beschikt over 16 overlangse zwaluwstaarten die bijdragen tot een goede hechting van de dagkant bij het inplakken met behulp van Express of een andere pleister van Plâtres Lambert. Het Platinum 270 element werd ontwikkeld met twee afreineuzen in de plaats van één. Zo kunt u bij het afsnijden op de juiste breedte het afgesneden stuk hergebruiken, of u kan met 1 Platinum 270 element twee dagkanten van 135mm breed afwerken!



Toepassingsgebieden

De dagkant is universeel bruikbaar, zowel bij renovatie als bij nieuwbouw. Platinum is bijzonder geschikt voor grotere projecten waar de ramen op voorhand klaargezet worden.

Plaatsing

1. Bepaal de breedte van het Platinum element door de som te maken van de breedte van de dagkant en de dikte van de nadien aan te brengen bepleistering.
2. Snij vervolgens de dagkanten op maat af, bredere dagkanten zijn mogelijk door 2 Platinum elementen aan elkaar te schakelen.
3. Smeer de achterkant van de dagkant volledig in met Express, plaats de afreineus weg van het raam en plak de dagkant in.
4. Zorg ervoor dat de afreineus op de juiste dikte van de te bepleisteren muur staat voor de nadien aan te brengen bepleistering
5. Breng eerst de bovenste dagkant aan en nadien de zijkanten, bijkomende ondersteuning is niet nodig.
6. Na uitharding van de gebruikte Express kan men de bepleistering van de omliggende muren aanvangen, hoekprofielen dienen niet meer geplaatst te worden.

Aandachtspunten

Gebruik steeds de pleisters van Plâtres Lambert voor de bevestiging van de dagkanten. Neem de nodige veiligheidsmaatregelen bij het versnijden van de dagkant elementen. Platinum kan vervolgens verder afgewerkt worden door de schilder met behulp van een universele primer en verf laag. Bij het plaatsen van venstertabletten mag er niet gekapt worden in het Platinum dagkant element.

Technische specificaties

Bouwstofklasse volgens EN 13501-1-2002	F
Plaatdikte (mm)	9
Tolerantie op de plaatdikte (mm)	0,1
Densiteit (g/lm)	540 ± 20
Oppervlaktegewicht ca. (kg/m ²)	3,08 ± 0,11
Tolerantie op de lengte (mm)	5
Tolerantie op de breedte (mm)	1
Oppervlaktehardheid Shore D	> 45
Warmte-uitzetting (mm/(mK))	60 x 10 ⁻³ mm/mK
Thermische weerstand (m ² K/W)	12,97 m ² K/W

Saint-Gobain Construction Products Belgium nv

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo
 Tel. : +32 (0) 3 360 22 11 • Fax : +32 (0) 3 360 23 80
 www.gyproc.be • e-mail : info@gyproc.be

