

Onderdak DELTA-DÖRKEN Sous-toiture DELTA DÖRKEN

NEW

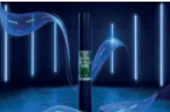
DELTA-XX Plus Strong

Geventileerde of niet-geventileerde hellende dakconstructies met of zonder dakbeschot - DELTA-XX PLUS® STRONG is geschikt voor een breed aantal toepassingen. Bovendien kan de folie tot vier weken als tijdelijke dakbedekking dienen en zo het dak tijdens de bouwfase betrouwbaar tegen weersinvloeden beschermen. De folie kan ook worden toegepast als voorlopige bescherming onder metalen dakbedekkingen, vezelcement golfplaten of leien of als gevelfolie achter geventileerde gevelbekleding met gesloten voegen.

DELTA-XX Plus Strong

En toiture: pose sur support discontinu au contact direct de l'isolant thermique (entraxe maxi entre chevrons: 90 cm) ou continu type volige ou panneau OSB.

En façade: pose comme pare-pluie derrière un bardage ventilé à joints fermés. DELTA-XX PLUS® STRONG est compatible avec une phase chantier jusqu'à 3 mois.

	Referentie Référence	Lengte Longueur	Breedte Largeur	Gewicht Poids	Kg/rl Kg/rl	m²/rl m²/rl	St/pal Pcs/pal	MOQ QMC	Prijs/rl Prix/rl
	CB3DELXXPLUSSTR	50 m	150 cm	180 gr/m²	± 14 kg	75 m²	15	1 pal	€ 240,20

NEW

DELTA-XX Plus Universal

Door zijn veelzijdige eigenschappen kan de bijzonder performante onderdakfolie universeel worden toegepast - zowel voor volledig geïsoleerde hellende daken met of zonder dakbeschot als voor geventileerde dakconstructies. De universele oplossing voor vrijwel elk dak! De geïntegreerde kleefstroken kunnen direct op elkaar verkleefd worden en voorkomen dat koude lucht of vocht de isolatie binnendringen.

DELTA-XX Plus Universal

Grâce à ses propriétés polyvalentes, la membrane de sous-toiture haute performance peut être utilisée de manière universelle - tant pour les toitures inclinées entièrement isolées avec ou sans voligeage que pour les constructions de toitures ventilées. La solution universelle pour pratiquement tous les types de toits ! Les bandes adhésives intégrées permettent un assemblage simplifié « colle sur colle » des revêtements permettant une adhérence immédiate et permanente. Elles empêchent les remontées d'humidité au niveau des revêtements, contribuent à rendre l'enveloppe extérieure étanche au vent, limitent la pénétration de l'air froid extérieur dans la construction et réduisent ainsi les déperditions de chaleur par convection.

	Referentie Référence	Lengte Longueur	Breedte Largeur	Gewicht Poids	Kg/rl Kg/rl	m²/rl m²/rl	St/pal Pcs/pal	MOQ QMC	Prijs/rl Prix/rl
	CB3DELXXPLUSUNI	50 m	150 cm	150 gr/m²	± 11 kg	75 m²	22	1 pal	€ 189,20