


ISOCELL - OMEGA MONO 230 SK DUO
ISOCELL - OMEGA MONO 230 SK DUO

Art. n°	Désignation	Dimensions	Rlx/pal.	Valeur Sd	Fr./m ²
Art. Nr.	Bezeichnung	Dimensionen	Rol./Pal.	Sd-Wert	Fr./m ²
16890	OMEGA Mono 230 SK DUO* Lé de sous-toiture sollicitation normale	1,50 m x 50,00 m ¹ = 75 m ²	20	0.1 m	4.94
17128	OMEGA Mono 230 SK DUO* Unterdachbahn, normale Beanspruchung	3,00 m x 50,00 m ¹ = 150 m ²	20	0.1 m	5.18

*avec bande adhésive / *mit Selbstklebeband


ISOCELL OMEGA DRAINY Plus - écran de sous-toiture, sous-couche pour placage
ISOCELL OMEGA DRAINY PLUS - Unterdachbahn, für Stehfalzdach

Art. n°	Désignation	Dimensions	Epaiss.	Valeur Sd	Fr./m ²
Art. Nr.	Bezeichnung	Dimensionen	Rol./Pal.	Sd-Wert	Fr./m ²
17181	Lé de sous-toiture extrêmement ouvert à la diffusion. Spécialement conçu pour une mise en oeuvre sous une couverture tôle. Sous-plaquage résistant à une température de 100°C. <i>Ist eine extrem diffusionsoffene Dachauflegebahn speziell für den Einsatz unter Blecheindeckungen. Doppelfalzblech Temp. bis 100°C.</i>	1.50 x 25.00 m ¹ 450 gr/m ²	7.5 mm	0.02 m	8.70


FEUTRE ACOUSTIQUE - polyester thermolié
SCHALLDÄMMVLIES - Polyester, thermisch gebunden

Art. n°	Désignation	Réalisation / Dimensions	Fr.
Art. Nr.	Bezeichnung	Ausführung / Dimensionen	Fr.
11174	ISOITOURE 110 g/m ²	0.55 x 70.00 m ¹	6.50

