



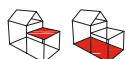
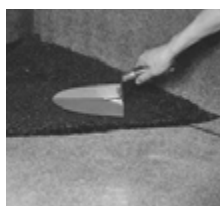
Lambda 1000 0.070  
 Lambda 2000 0.075  
 I-I / BKZ B2/RF2 cr  
 kg / m<sup>3</sup> > 300

**CEMWOOD - granulé d'égalisation****CEMWOOD - Lastabtragende Ausgleichsschüttung**

Art. n°	Désignation	Spécification	Consommation	Sac/pal.	Fr./sac
Art. Nr.	Bezeichnung	Spezifikation	Verbrauch	Sack/Pal.	Fr./Sack
15035	<b>CW 1000</b> jusqu'à 100 mm <i>bis 100 mm</i>	granulé avec enrobé minéral sac de 50 lt - env. 15 kg <i>mineral ummantelte Holzspäne</i> <i>Sack von 50 lt - ca. 15 kg</i>	(10 lt/m <sup>2</sup> ) / 10 mm env./ca. (3 kg/m <sup>2</sup> ) / 10 mm	33	<b>28.00</b>
15002	<b>CW 2000</b> jusqu'à 200 mm <i>bis 200 mm</i>	granulé avec enrobé minéral sac de 50 lt - env. 18.5 kg <i>mineral ummantelte Holzspäne</i> <i>Sack von 50 lt - ca. 18.5 kg</i>	(10 lt/m <sup>2</sup> ) / 10 mm env./ca. (3.6 kg/m <sup>2</sup> ) / 10 mm	33	<b>35.75</b>

**NOUVEAU - NEU****Panneau MDF - support de pose pour bac acier - dim. 2800 x 2070 mm****MDF Faserplatte - Verlege-Unterlage für Trapezblech - Dim. 2800 x 2070 mm**

Art. n°	Epaisseur	Spécification	Pces/pal.	m <sup>2</sup> /palette	Fr./m <sup>2</sup>
Art. Nr.	Stärke	Spezifikation	Stk./Pal.	m <sup>2</sup> /Palette	Fr./m <sup>2</sup>
19899	<b>4 mm</b>	Panneau brut standard E1 <i>Standard Platte roh E1</i>	100	579.60	<b>9.30</b>
19510	<b>5 mm</b>	Panneau brut standard E1 <i>Standard Platte roh E1</i>	141	817.236	<b>9.70</b>

**MASSES BITUMINEUSES pour pentes et nivellements****BITUMINÖSE MASSEN für Gefälle und Nivellierung**

Art. n°	Désignation	Réalisation	Fr./l/kg
Art. Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Fr./l/kg
18981	<b>DERBIFILL S - COFAPRO</b> (Egamix)	bidon de 25 kg <i>Kessel zu 25 kg</i>	<b>4.95</b>

