

GaLa Compound

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
X m ²	<p>Wasserdurchlässiger, trass- und kunststoffvergütetes, zementäres Bindemittel zur Herstellung von Bettungsmörtel und Verlegung von Pflaster- und Plattenbelägen für begeh- und befahrbare Flächen bis einschließlich Nutzungskategorie N3 nach ZTV-Wegebau (bis 3,5 t und gelegentliche Befahrung bis 20 t) im Außenbereich,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sortenbezeichnung: GaLa Compound ▪ Hersteller: BayWa ▪ EAN: 4333144067797 ▪ Gebinde: 25 kg Sack ▪ Farbe: Grau ▪ Lagerung: Trocken und kühl auf Holzrosten lagern. Vor Feuchtigkeit schützen. Lagerfähigkeit: ca. 12 Monate ab Herstellungsdatum. Chromatarm gemäß Verordnung 1907/2006/EG Anhang XVII bei +20 °C, 65 % r. F., mind. 12 Monate nach Herstellung. Herstellungsdatum siehe Verpackungsaufdruck. ▪ Lieferform: 42 Sack a 25 kg pro Palette ▪ Konsistenz: erdfeucht bis leicht plastisch ▪ Verbrauchshinweis: ~ 20 kg / m² / cm Schichtdicke ▪ Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C ▪ Verarbeitungszeit: ~ 90 min ▪ Offene Zeit: ~ 30 min ▪ Schichtdicke: <ul style="list-style-type: none"> ▪ N1: ca. 1 cm Setzmaß / 6 cm – ungebundene Tragschicht ab 7 cm mehrlagig ▪ N2: 6 cm – gebundene Tragschicht 10cm – ungebundene Tragschicht ▪ Haftzugfestigkeit gemäß FGSV ALP Pgeb unter Verwendung der Formel-Pro GaLa Haftbrücke HAFT: > 1,5 N/mm² <p>Der Untergrunds-, Verarbeitungs-, Verarbeitungsbedingungen-, Reinigungs-, Beachtungs- und Anwendungshinweis sowie die Eigenschaften und Bestandteile gemäß des anliegenden Produktdatenblatts sind zwingend zu beachten.</p> <p>Der Materialverbrauch kann der entsprechenden Tabelle des anliegenden Produktdatenblatts entnommen werden.</p> <p>Materialtechnischer Hinweis: Technische Werte (Laborwerte) sind bezogen auf 20 °C / 50 % rel. LF. Niedrige Temperaturen und Feuchtigkeit führen zu einer verzögerten, hohe Temperaturen zu einer beschleunigten Abbindung.</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.