



Creteo®Gala CC 636

Haftschlämme Flex

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Flexible, frostbeständige, zementhaltige Haftschlämme zur Verbesserung des Haftverbundes zwischen Pflasterstein oder Platte zum Bettungsmörtel lt. RVS 08.18.01.
Dem Produkt auf der Baustelle keine Gesteinskörnungen oder Zusätze beimengen.

- Eigenschaften:**
- Hydraulisch abbindend
 - Plastisch, geschmeidig und flexibel
 - Verformungsfähig (S1)
 - Frostbeständig und dauernassfest
 - Wasserunlöslich
 - Hohe Klebekraft
 - Schwundarm

Verarbeitung:



Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000690672
INFO	Reifezeit ca. 1 min
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	48 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Farbe	Grau
Körnung	0 - 0,8 mm
Literergiebigkeit	ca. 18 l/EH
Verbrauch	ca. 1.380 kg/m ³
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark vom Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
Wasserbedarfsmenge	ca. 6,5 l/EH
Schichtdicke	2 - 3 mm
Frischmörtelrohddichte	ca. 1.750 kg/m ³
Haftzugfestigkeit	≥ 1 MPa
Konsistenzklassen	C2 S1
Prüfzertifikate	Fremdüberwachung durch akkreditierte Prüfanstalt. Die werkseigene Produktionskontrolle wird in unseren Produktionsstätten im Labor durchgeführt und garantiert eine gleichmäßige Zusammensetzung.
Wasser-Feststoffgehalt W/F	0,26

- Materialbasis:**
- Zement
 - Trass
 - Klassierte Sande
 - Zusätze zur Verbesserung der Haftungs- und Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken sowie nicht über +30 °C steigen. Bei Untergrund-, Material- und Lufttemperaturen über +30 °C verkürzt sich die Verarbeitungszeit. Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung (direkter Sonneneinstrahlung, Föhn) und nachträglicher Durchfeuchtung (Regen) schützen.



Creteo® Gala CC 636

Haftschlämme Flex

Untergrund:	Der Untergrund muss frostfrei, trocken, tragfähig, sauber, formbeständig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Stark saugende Untergründe sind vorher anzufeuchten, wobei jedoch Pfützenbildung zu vermeiden ist.
Zubereitung:	Produkt in handelsüblichen Freifallmischer, Durchlaufmischer oder Quirl mit der vorgegebenen Wassermenge mischen bis eine homogene, knollenfreie Masse entsteht. Nach der vorgegebenen Reifezeit nochmals intensiv durchmischen. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Frishmörtel innerhalb 1 Stunde verarbeiten
Verarbeitung:	Pflastersteine können in die Haftschlämme getaucht und frisch in frisch in den Bettungsmörtel eingeklopft werden. Ist kein muss aber erhöht den Haftverbund zwischen Stein und Bettung. Bei Pflasterplatten ist die Haftschlämme auf die saubere Unterseite der Platte mittels Schlämmbürste bzw. Glättkelle aufgetragen und dann ebenfalls frisch in frisch in den Bettungsmörtel einzuklopfen. Die Verlegung hat frisch in frisch zu erfolgen.
Gefahrenhinweise:	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.
Lagerung:	Trocken, auf Holzrosten lagern. 12 Monate lagerfähig ab Produktionsdatum (siehe Gebindeaufdruck) gemäss Verordnung 1907/2006/EG Anhang XVII bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchte.

Länderspezifische Angaben	Die länderspezifischen Daten und Angaben in diesem technischen Merkblatt sind jeweils nur für das angeführte Land gültig.
	Länderspezifische Daten (AT)
Maschinenteknik	Handquirl (siehe Broschüre „RÖFIX Maschinenteknik für Creteo®Produkte AT)
INFO	RVS 08.18.01 ÖNORM EN 12004-1 Österreichischer Fliesenverband: Merkblatt 5/2018

Allgemeine Hinweise: Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.
Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.
Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.