



Konformitätsbescheinigung nach Norm BSEN 1341:2012

Produkt: STONEMARKET MARKETSTONE SAND MULTI – NS-04 Natursteinplatten für Außenbereich		
Stonemarket Oxford Road, Ryton-on-Dunsmore, Coventry Warwickshire CV8 3EJ United Kingdom (Niederlassung von Marshall's plc, Landscape House, ELLAND, HX5 9HT, United Kingdom)	Jahr der ersten CE Kennzeichnung 2013	
Marketstone Sand Multi: feinkörniger Sandstein, Farbe gebrochenes weiß bis blass-creme		
Leistungseigenschaften		
Eigenschaften	Leistungswert	Relevante Klausel des Norms EN 1341
Gefährliche Substanzen	KLF	4.11
Biegefestigkeit niedrigste Wert erwartet	18.0 MPa	4.4
Rutschfestigkeit (nass)	87 (Mittelwert)	4.6.1
Gleitwiderstand Teilweise poliert nach BS 7932	KLF	4.6.2
Frost, Tau-Beständigkeit Vor und nach 56 Zyklen	22.3/22.3 MPa Keinen Verlust berichtet	4.3.1
Frost, Tau-Beständigkeit (Tausalze)	KLF	4.3.2
Abriebwiderstand	KLF	4.6.3
	KLF = Keine Leistung festgestellt und daher nicht geprüft	

Produkte werden nach den Anforderungen von System 4 der Bauprodukterichtlinien (2011 Anhang V) überwacht. Die Prüfung der oben genannten wesentlichen Anforderungen erfolgt gemäß den europäischen Normen und Richtlinien; Prüfzeugnisse werden für diese Produktreihe dementsprechend regelmäßig erstellt.

Konformitätsnachweis

Wir erklären hiermit, dass die oben genannten Produkte die wesentlichen Anforderungen der Bauproduktenrichtlinien und des Anhanges ZA der folgenden Norm erfüllen, wenn sie gemäß den Verlegehinweisen von Marshalls verlegt wurden.

EN 1341:2012

Marshalls plc
Registered office:
Birkby Grange, Birkby Hall Road, Huddersfield HD2 2YA
Registered in England No. 509579





**Megfelelőségi nyilatkozat
a BSEN 1341:2012 szabvány szerint**

Termék: STONEMARKET MARKETSTONE SAND MULTI – NS-04 Kültéri natúr térkő		
Stonemarket Oxford Road, Ryton-on-Dunsmore, Coventry Warwickshire CV8 3EJ Egyesült Királyság (A Marshalls plc leányvállalata, Landscape House, ELLAND, HX5 9HT, Egyesült Királyság)	Első CE-jelzés éve 2013	
Marketstone Sand Multi: finomszemcsés homokkő; szín: törtfehértől halvány krémszínűig		
Teljesítőképességi tulajdonságok		
Tulajdonság	Számérték	EN 1341 szabvány vonatkozó pontja
Veszélyes anyagok	NMÉ	4.11
Hajlítószilárdság a legalacsonyabb mért érték	18,0 MPa	4.4
Csúszószilárdság (nedves)	87 (középérték)	4.6.1
Csúszási ellenállás részben polírozott, BS 7932	NMÉ	4.6.2
Fagy-, harmatállóság 56 ciklus előtt és után	22,3/22,3 MPa Nem észlelhető veszteség	4.3.1
Fagy-, harmatállóság (útszóró só)	NMÉ	4.3.2
Ledörzsölődési ellenállás	NMÉ	4.6.3
	NMÉ = Nincs mért érték, mivel nem került ellenőrzésre	

A termékek felügyelete az építőipari termékekre vonatkozó irányelvek 4. rendszere (2011, V. függelék) szerint történt. A fent nevezett lényeges követelmények vizsgálata az európai szabványoknak és irányelveknek megfelelően történt. E terméksorozatra a vizsgálati igazolások ennek megfelelően rendszeres időközönként kiállításra kerülnek.

Megfelelőségi nyilatkozat

Ezennel kijelentjük, hogy a fent nevezett termékek megfelelnek az építőipari termékekre vonatkozó lényeges követelményeknek, valamint az alábbi szabvány ZA függelékének, amennyiben azokat a Marshall fektetési utasításainak megfelelően fektetik le.

EN 1341:2012

Marshalls plc

Székhely:

Birkby Grange, Birkby Hall Road, Huddersfield HD2 2YA, Egyesült Királyság
Bejegyezve Angliában, 509579 sz.

