
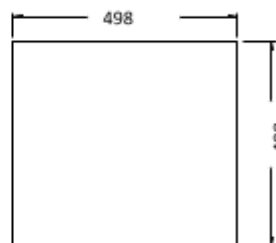
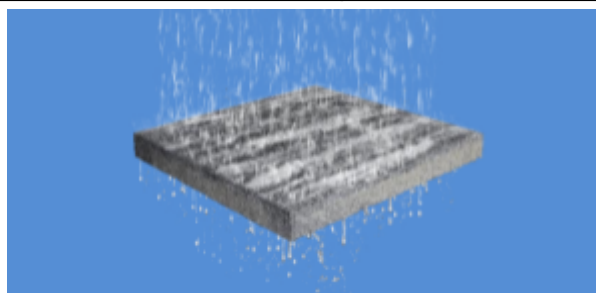
	<b>TECHNISCHES DATENBLATT</b>	Revision n°	0
		Datum:	01/09/2023
<b>BETONPLATTEN FÜR BODENBELEGUNG</b>			
Vertriebsname	<b>MEGADRAIN 50x50 cm - Art.9541-9552-9558</b>		
Linee	<b>DRENO PAV</b>		
Theorisches Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	<b>85</b>		
Formate pro Lage	<b>Einzelformat</b>		
E,pfohlene Anwendungsklasse	<b>1 – Ausschliesslich begehbar</b>		
Vorgesezene Anwendung	<b>AUSSENBÖDEN/FLACHE DACHBELAG</b>		

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN LAUT NORM UNI EN 1339**


FORM UND ABMESSUNGEN (UNI EN 1339 P. 5.2)		PHYSISCHE UND MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN (UNI EN 1339 P. 5.3)	
Stärke	<b>40 ± 3 mm (Klasse 2P)</b>	Wasseransaugung/Haltung an zufrieren-entfrieren mit Entfriersätze	<b>Klasse 2 (Wasseransaugung auf der Masse ≤ 6%)</b>
Länge umgeschriebenes Rechteckes	<b>498</b>	Biegebruchfestigkeit	<b>≥ 2,8 MPa</b>
Breite umgeschriebenes Rechteckes	<b>498</b>	Minimale Biegebruchfestigkeit	<b>2,8 MPa</b>
Maximale Unterschied auf der Diagonal	<b>Klasse 3 (2 mm)</b>	Abriebfestigkeit	<b>Klasse 3H (Druck ≤ 23 mm)</b>
Max. Konvexität	<b>5,0 mm/m</b>	Asbestemission	<b>Unanwesend</b>
Max. Höhlung	<b>3,0 mm/m</b>	Wärmeleitfähigkeit	<b>Nicht relevant</b>
Verbindungsfläche (% Leer auf voll)	<b>1,0%</b>	Brandverhalten	<b>A1</b>
<b>Wasserdurchlässigkeit</b>	<b>100% (&gt; 250 mm - UNI EN 12697)</b>	Verhalten von Brandeinwirkung von Aussen	<b>Befriedigend</b>
Rutschfestigkeit		SRI-Index (ASTM E 1980-01)	<b>≥ 29 Grau/Sabbia di Saturno/Credaro ≥ 39 Pietra Del Nord ≥ 56 Weiss</b>
Rutschfestigkeit (UNI 1338)	<b>≥ 60</b>		
DIN 51097	<b>Eck.&gt;28° A+B+C</b>		
DIN 51130	<b>R13</b>		
D.M. n.236/89 - μ > 0,70	<b>μ &gt; 0,70</b>		



**Ausschreibungsposition:**

Alle Gebiete der beigelegten Mappen müssen mit Betonplatten verlegt werden, die laut die Norm UNI EN 1339 hergestellt worden sind.  
 Die Stärke des Unterbodens und die Materialien zu verwenden für den Unterboden werden von der Bauleitung entschieden, mit Rücksicht für der Natur des Unterbodens und den Anwendungszweck des Bodens. Der Bauunternehmen muss der Bauleitung erklären, welche Materialien für die verschiedenen Schichten verwendet worden sind, und deren Herkunft.  
 Typ, Stärke, Oberfläche, Farbe und Eigenschaften der verschiedene Elemente werden von der Bauleitung für jeder Gebiet bestimmt. Die Verlegung wird mit Betonplatten Typ MEGADRAIN 50x50 cm - Art.9541-9552-9558 mit Abmessungen mm 498 x 498, Stärke mm 40 Farbe ..... mit Grundsatz und Vorsatz; Vorsatz ist mit Feinkiesmischungen hergestellt, mit verschiedenen Naturfarben; die Verstärkung der Naturfarben mit Oxyden ist nicht wesentlich, und die Färbung ist deswegen langlebig. Das Ganze wird in einem hoher Haltung Betogrundsatz integriert.  
  
 Vorsatz und Grundsatz bestehen beide aus wasserdurchlässige Mischungen ( Ohne Feinanteilen ), die das Wasserdurchfluss garantieren koennen.  
 Die Betonplatten müssen laut Norm UNI EN 12697 wasserdurchlässig sein, getestet in einem zugelassenen Labor, und müssen ein Wasserdurchlauf >250mm (lt/m2) garantieren.  
 ° Die Norm UNI EN 1339 schliesst aus eigener Anwendungsgebiet die Produkten, die aufgrund ihrer Komposition, das Wasserdurchlauf erlauben. Es gibt keine spezifische Norm fuer diese Produkten. BAGATTINI, um die Qualität ihrer Produkten zu prüfen und garantieren, führt bei dieser Produkten die selben Tests, die von der Norm UNI EN 1339 für die Betonplatten vorgesehen sind. Die wasserdurchlässigen Produkten tragen keine CE Markierung.  
 Bitte merken: da um Wasserdurchlässigen Produkten geht, müssen die MEGADrain Platten nur in Trocken ( Splitt ) zu verlegen, auf Naturboden. Nicht geeignet für Mörtel- oder Stelzlagerverlegung. Wo diese Arten von Verlegung notwendig sind, bitte die Platten MEGA nicht wasserdurchlässig verwenden.

Dieses technisches Datenblatt ist nicht spezifisch und ist an der Auflagedatum bezogen. BAGATTINI S.r.l. haltet sich das Recht, dieses Datenblatt ohne Voranmeldung abzuändern. Der Kunde muss zur Zeit der Anfrage die Gueltigkeit der Daten verifizieren.

	<p><b>BAGATTINI S.r.l.</b> <b>SEDE LEGALE</b> Via Selva, 26/28 24060 Zandobbio (BG)</p>	<p><b>SEDE OPERATIVA E UFFICIO COMMERCIALE</b> Via Selva, 6/8 24060 Zandobbio (BG)</p>	<p><b>BAGA Line</b> <b>+39 035 940110</b></p>
---	---	--	---