

**AD HOC**

<b>1</b>	<b>BESCHREIBUNG</b>
<p>Hochleistungsfähiger, weißer, zementhaltiger, vertikal rutschfester Verbundmörtel für die Verlegung von Wand- und Bodenverkleidungen mit Glasmosaik von Bisazza.</p> <p>Gemischt mit Latex ULTRA ist der Fliesenkleber Ad Hoc der Klasse C2TES1 zertifiziert; Ad Hoc basiert auf Nanotechnologie, für besonders hohe Flexibilität, die den Verlegungsvorgang erleichtert.</p>	

<b>2</b>	<b>ANWENDUNGSBEREICHE</b>
<p>Gemischt mit Bisazza Latex Ultra eignet sich Ad Hoc für beheizte Böden sowie Untergründe aus zementhaltigem Estrich, Trockenestrich und Beton (auch porös).</p> <p>Geeignet auch für Außenbereichen und Schwimmbäder (ausgenommen Länder, wo spezifische Vorschriften oder Protokolle für diese Verwendungen angenommen werden)</p> <p>Geeignete Untergründe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zementhaltige Untergründe (Beton, geglätteter Rohputz oder Estrich)</li> <li>- mit einem Primer vorbehandelter Gipskarton</li> <li>- kompatible wasserundurchlässige Untergründe</li> <li>- bestehende Fliesen- oder Mosaik-Untergründe.</li> </ul>	

<b>3</b>	<b>TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN</b>	<b>AD HOC + ULTRA</b>
Zertifiziert gemäß DIN EN ISO 12004		C2TE S2
Verarbeitungstemperatur		+5°C bis +25°C
offene Zeit		ca. 30 min
Verarbeitbarkeitsdauer		ca. 60 min
Begehbar nach		ca. 7 Stunden
Verfugbar nach		ca. 24 Stunden
Voll belastbar nach		20 Tagen
Anwendungstemperatur		-20°C bis +80°C
Mischungsverhältnis		2,7 kg AD HOC + 1,75 kg ULTRA 15 kg AD HOC + 9,5 kg ULTRA
<p>Weitere Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reinweiße Farbe, die die Optik des Glasmosaiks von Bisazza nicht verändert.</li> <li>• Cremige, leicht zu verarbeitende Konsistenz.</li> <li>• Hohe Thixotropie: beim Auftragen an vertikalen Flächen und Decken tropft das Produkt nicht und die Mosaiksteine verrutschen nicht.</li> <li>• Wie oben angegeben, sind die offene Zeit und die Korrigierbarkeit besonders für die Verlegung von Mosaik geeignet.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>FÜR DAS PRODUKT GELTEN DIE „CE- RICHTLINIEN“</b></p>		

**HINWEISE:** Die angegebenen Daten wurden bei +23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit gemessen. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen verlängern diese Zeiten.

<b>4</b>	<b>LEISTUNGSÜBERSICHT AD HOC+ULTRA KLASSIFIZIERUNG NACH EN 12004:2007 + A1:2012</b>	
Haftfestigkeit gegen Abreißen Anfangswert		≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
Haftfestigkeit gegen Abreißen nach Eintauchen in Wasser		≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
Haftfestigkeit gegen Abreißen nach thermischer Alterung		≥1,0 N/mm <sup>2</sup>
Haftzugfestigkeit nach Frost -Tau - Wechsel - Zyklen		≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Brandverhalten		A2/A2 fl

5 LAGERUNG		
Lagerung	Kühl und trocken in den originalen geschlossenen Verpackungen lagern. Das Verfallsdatum ist auf der Verpackung angegeben.	
Verpackung	Gebiden von 2,7 kg Gebinden von 15 kg	

6 GEBRAUCHSANLEITUNG	
<p>Für eine gute Verarbeitung ist es empfohlen, bei einer Temperatur zwischen +5°C und +30°C zu arbeiten. Ad Hoc + Ultra nicht verwenden, wenn der Untergrund eine Temperatur von unter 5°C aufweist. Achtung: Wenn die Temperatur 25°C übersteigt und wenn unabhängig von der Temperatur ein besonders windiges Klima herrscht, reduzieren sich die Verarbeitungszeiten deutlich.</p> <p><b>Untergrundvorbehandlung</b> Der Untergrund muss glatt, eben, stabil, trocken und absolut sauber sein. Untergründe aus Gips und Anhydritestrich müssen absolut trocken und mit einem geeigneten Primer vorbehandelt sein.</p> <p><b>Vorbereitung des Produkts</b> Ad Hoc mit Ultra mischen (siehe Mischungsverhältnis - Absatz 3), bis ein Gemisch gleichmäßiger, kornfreier Konsistenz entsteht. Das Gemisch für ca. 3 Minuten ruhen lassen, dann erneut verrühren und mit der Verlegung beginnen.</p> <p><b>Anwendung des Produkts</b> Zum Glätten die glatte Spachtelkante verwendet. Zum Auftragen des Klebers den gezahnten Spachtel (Zahnabstand 3,5 mm oder 5 mm für die Serie 5X5) von Bisazza verwenden.</p>	

7 VERBRAUCH			
		Sack 2,7 kg	Sack 15 kg
	Verlegung (Zahnspachtel 3,5 mm)	1,350 kg/m <sup>2</sup> *	1,250 kg/m <sup>2</sup> *
	Verlegung (Zahnspachtel 5 mm)	1,750 kg/m <sup>2</sup> *	1,650 kg/m <sup>2</sup> *
	Verlegung (Zahnspachtel 1 cm **)	-	2,100 kg/m <sup>2</sup>

\* In dem oben genannten Verbrauch sind 2 mm Vorspachtelung inbegriffen.

\*\* nur für die Verlegung der Keramik und Cementiles

8 HINWEISE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ad Hoc ist ausschließlich mit Bisazza Latex ULTRA und mit keinen anderen auf dem Markt erhältlichen Latex Produkten zu vermischen</li> <li>- Die Verlegung auf geglättetem Feinputz wird nicht empfohlen.</li> <li>- Bei stark absorbierendem oder pulverigem Untergrund wird empfohlen, zunächst einen jeweils spezifischen, stabilisierenden Primer aufzutragen.</li> <li>- Nicht geeignet zur Verlegung auf gipshaltigem Untergrund. In diesem Fall den Untergrund mit einem Primer vorbehandeln, um ihn zu stabilisieren.</li> <li>- Nicht geeignet im Schwimmbad mit Thermal- oder Salzwasser.</li> <li>- Nicht geeignet für durchsichtiges Mosaik oder halbdurchsichtiges Mosaik im Schwimmbad oder in Nassbereichen.</li> <li>- Das Beckenwasser muss einen pH-Wert zwischen 6,5 und 7,6, einen Calciumwert zwischen 60-120 mg/l und eine Säurekapazität zwischen 1,6-2,4 mmol/l haben.</li> <li>- Mindestens 20 Tage warten, bevor die Verlegung mit Wasser in Berührung kommt.</li> <li>- Ad Hoc an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.</li> </ul>	

<b>9</b>	<b>SICHERHEITSBESTIMMUNGEN</b>
	<p>REIZEND: enthält Zement mit niedrigem Chromatgehalt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nur für den professionellen Gebrauch.</li> <li>- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</li> <li>- Reizt die Augen, die Atemwege und die Haut.</li> <li>- Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.</li> <li>- Bei Kontakt mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.</li> <li>- Schutzkleidung, geeignete Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen.</li> <li>- Es wird empfohlen, das Produkt in gut durchlüfteten Umgebungen zu verwenden.</li> </ul> <p>Vor der Verwendung die Hinweise auf der Verpackung und dem Sicherheitsdatenblatt lesen.</p> <p>Das Sicherheitsdatenblatt ist als separates Dokument erhältlich.</p>

**HINWEIS:** Die vorstehenden Angaben und Vorschriften basieren auf Praxiserfahrungen von Bisazza, dienen aber dennoch lediglich der Orientierung. Es wird empfohlen, vor der Verwendung des Produkts in jedem Fall zu prüfen, ob es sich für den spezifischen Einsatz eignet. Jede eventuelle Haftung, die sich aus der Verwendung des Produkts ergibt, trägt der Nutzer.

Für weitere Hinweise, spezielle Anwendungszyklen und/oder Anwendungen wenden Sie sich bitte an den TECHNISCHEN KUNDENDIENST.