





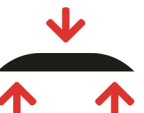




## CREME DO MOS | CREMA BRAMOS

	<b>Oorsprong</b>	Portugal
	<b>Petrografische classificatie</b>	Sedimentair gesteente - Carbonaathoudend gesteente - Fossilhoudende kalksteen (EN 12670).
	<b>Beschrijving</b>	Kalksteen met midden- tot donkerbeige achtergrond, verspreide donkere spikkels en een gewolkt uitzicht.
	<b>Alternatieve benamingen</b>	Blanco de Mos; Blanco do Mos; Branco do Mos; Santenoy

### Gebruik

<b>Algemeen</b>	De steen en oppervlakte afwerking dienen gekozen te worden in functie van de vooropgestelde toepassing.					
<b>Toepassingen</b>						
<b>Aanbevelingen</b>						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="background-color: black; color: white; padding: 2px;">Binnentoepassingen</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Binnenvloeren</li> <li>- Muurbekleding</li> <li>- Decoratief Maatwerk</li> <li>- Trappen</li> <li>- Douchebekleding</li> </ul> </td> </tr> </table>	Binnentoepassingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Binnenvloeren</li> <li>- Muurbekleding</li> <li>- Decoratief Maatwerk</li> <li>- Trappen</li> <li>- Douchebekleding</li> </ul>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="background-color: black; color: white; padding: 2px;">Buitentoepassingen</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gevelbekleding</li> </ul> </td> </tr> </table>	Buitentoepassingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gevelbekleding</li> </ul>
Binnentoepassingen						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Binnenvloeren</li> <li>- Muurbekleding</li> <li>- Decoratief Maatwerk</li> <li>- Trappen</li> <li>- Douchebekleding</li> </ul>						
Buitentoepassingen						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gevelbekleding</li> </ul>						

Hardheid (Mohs)	Schijnbare volumemassa	Waterabsorptie	Porositeit
			
3	2400 kg/m <sup>3</sup>	4,0 %	9,5 %
	EN 1936	EN 13755	EN 1936
Druksterkte	Buigsterkte	Slijtweerstand	VORSTBESTENDIGHEID
			
72 ± 7 MPa	7,8 ± 1,7 MPa E- = 4,6 MPa	23 mm	NPD*
EN 1926	EN 12372	EN 14157	

NPD\*: geen technische gegevens beschikbaar - no technical data available - pas d' informations techniques disponibles

## CREME DO MOS | CREMA BRAMOS

### Opmerkingen en aanbevelingen

- Kleurnuances en/of verschillen in korrelgrootte tussen partijen en zelfs binnen éénzelfde partij kunnen optreden.
- Aders en/of fossielen kunnen voorkomen door de geologische vorming. Deze hebben geen enkel technisch nadeel en zijn dus inherent aan het materiaal.
- De steen bevat ook stylolitische aders die na verloop van tijd kunnen uitspringen. Dit verschijnsel is inherent aan de structuur van het materiaal en heeft geen enkel gevolg voor de duurzaamheid van de steen.
- Door de mineralogische samenstelling is dit materiaal niet zuurbestendig.
- Dit materiaal kan niet gepolijst worden door de geologische samenstelling. Andere oppervlakte-afwerkingen zijn mogelijk het oppervlak krijgt dan een andere structuur, tekening, kleur.
- Bij deze natuursteen komen soms kleine gaatjes voor op het oppervlak. Dit is een intrinsiek kenmerk van het materiaal en kan dus geen aanleiding geven tot klachten. Deze gaatjes kunnen bij het inwassen (voegen) van de bevloering mee opgevuld worden.

### Plaatsing

Algemeen
Plaatsing Tegels
Voegbreedte

De plaatsing gebeurt volgens de regels der kunst en het goede vakmanschap. Te raadplegen en te volgen documenten zijn: TV (WTCB) 80, 137, 146, 163, 179, 182, 189, 193, 196, 205, 213, 228, STS 45

Na de levering wordt het materiaal binnengezet of beschermd tegen regen, wind en vorst. Geschonden of gebroken materiaal dient vóór de plaatsing of verwerking aan de leverancier gemeld te worden. Dit materiaal moet in de mate van het mogelijke voor verzaging gebruikt worden. De plaatser dient voor de plaatsing samen met de bouwheer en/of architect het materiaal (in droge toestand) te controleren op eventuele afwijkingen tegenover de stalen.

Denk eraan: 'Plaatsing is aanvaarding', dwz dat er NA plaatsing geen klachten aanvaard worden, tenzij voor verborgen gebreken.

<div style="background-color: black; color: white; text-align: center; font-weight: bold; padding: 2px;">Binnenbevloering</div> <p>De tegels worden geplaatst met een flexlijm (bv. BELTRAFLEX) op een droge dekvloer. Bij plaatsing in combinatie met vloerverwarming dient men de voorschriften van de leverancier strikt te volgen (zie ook de brochure hieromtrent van het WTCB-T.V. 179 en 189).</p>	<div style="background-color: black; color: white; text-align: center; font-weight: bold; padding: 2px;">Buitenbevloering</div> <p>Plaatsing gebeurt op een draineerende onderlaag. Vermijd een betonnen draagvloer, want op beton blijft het water gemakkelijker staan en kan het terras later ook opvriezen. Wanneer toch een betonnen draagvloer aanwezig is, dient er een drainagemat aangebracht te worden alvorens de plaatsing aan te vatten.</p>
---	--

3 à 5 mm (gezaagde kanten)

Tegels worden vóór de plaatsing gemengd, om een harmonieuze verdeling van kleuren en schakeringen te bekomen.;ineens de volledige oppervlakte meevoegen;Kies de kleur van uw voegspecie in functie van de kleur van het materiaal.

### Onderhoud

Algemeen
Eerste reiniging
Regelmatig onderhoud
Bescherming
Aanbevelingen

Voor meer informatie betreffende het onderhoud verwijzen we naar de tekst 'onderhoudsvoorschriften'.

De producten die gebruikt worden moeten aangepast zijn aan het materiaal. De richtlijnen van de fabrikant worden gevolgd.

Algemeen dient gesteld dat men bij het onderhoud niet mag overdrijven met vocht!

Eerste schoonmaakbeurt met aangepast reinigingsmiddel, bv. Lithofin Vuiloplosser (opgelet: niet zuurhoudend). Dit mag vanaf één week na opvoegen van de vloer. Mocht op de vloer cementsluiser voorkomen, pas dan hetzelfde product toe, in combinatie met een éénschijfsmachine en een schrobpad.

Gebruik voor regelmatig onderhoud een voor natuursteen aangepast onderhoudsproduct, bv Lithofin Wash&Clean.

Om de oppervlakte afwerking voldoende te beschermen raden we aan om periodiek (1 à 2 maal per maand) te behandelen met een voedend product voor natuursteen bv. Lithofin Glans&Schoon.

Bij gebruik in vochtige- of vlekgevoelige ruimtes - keuken of badkamer - raden we aan de steen te behandelen met een impregnering, bv. Lithofin MN Vlekstop ECO.

Gebruik voor het onderhoud van deze natuursteen geen zuurhoudende producten.