





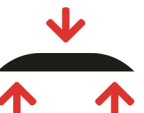




VINH BLUE

	Oorsprong	Vietnam
	Petrografische classificatie	Metamorfe gesteente - Niet-gefolieerd gesteente - Marmers (EN 12670).
	Beschrijving	Kristallijn gesteente met een grijsblauwe kleur. De individuele kristallen zijn klein, maar nog steeds zichtbaar met het blote oog.
Alternatieve benamingen		

Gebruik

Algemeen	<p>De steen en oppervlakte afwerking dienen gekozen te worden in functie van de vooropgestelde toepassing.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 5px;">Binnentoepassingen</td> <td style="width: 50%; background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 5px;">Buittentoepassingen</td> </tr> <tr> <td style="padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> - Binnenvloeren - Zwembadboord </td> <td style="padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> - Terrassen - Opritte - Zwembadboord </td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">- Bij buittentoepassingen krijgt deze natuursteen een typische/kenmerkende lichtere patina.- Dit materiaal is enkel beschikbaar als tegels / kasseien.</p>			Binnentoepassingen	Buittentoepassingen	<ul style="list-style-type: none"> - Binnenvloeren - Zwembadboord 	<ul style="list-style-type: none"> - Terrassen - Opritte - Zwembadboord
Binnentoepassingen				Buittentoepassingen			
<ul style="list-style-type: none"> - Binnenvloeren - Zwembadboord 				<ul style="list-style-type: none"> - Terrassen - Opritte - Zwembadboord 			
Toepassingen							
Aanbevelingen							

Hardheid (Mohs)	Schijnbare volumemassa	Waterabsorptie	Porositeit
			
3-4	2694 kg/m ³	NPD*	0,8 %
	EN 1936		EN 1936
Druksterkte	Buigsterkte	Slijtweerstand	VORSTBESTENDIGHEID
			
106,2 MPa E=90,7 MPa	20,6 MPa E=19,9 MPa	23,5 mm	Vorstbestendig
EN 1926	EN 12372	EN 14157	EN 12371

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

VINH BLUE

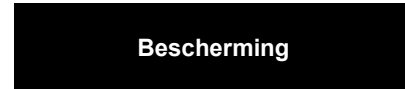
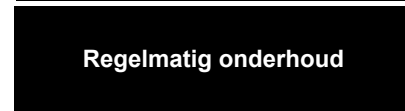
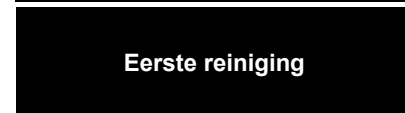
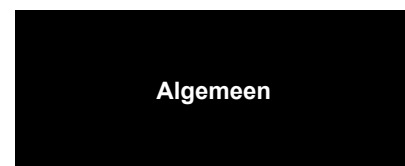
Opmerkingen en aanbevelingen

- Kleur nuances en/of verschillen in korrelgrootte tussen partijen en zelfs binnen éénzelfde partij kunnen optreden.
- Op het oppervlak kunnen mineraalconcentraties en/of aders voorkomen. Deze zijn ontstaan tijdens de vorming van het gesteente, hebben geen enkel technisch nadeel en zijn dus inherent aan het materiaal.
- Bij buitentoepassingen krijgt deze natuursteen een typische/kenmerkende lichtere patine.
- Dit materiaal voldoet niet aan de dimensionele karakteristieken volgens EN 12058. Hou dus rekening met grotere maatverschillen.
- Door de mineralogische samenstelling is dit materiaal niet zuurbestendig.

Plaatsing

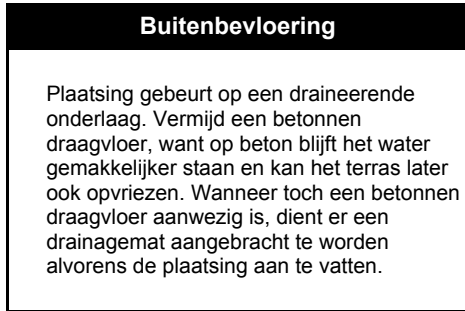


Onderhoud



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.



3 à 5 mm (gezaagde kanten)
5 à 8 mm (getrommelde kanten)

4 à 6 mm (gezaagde kanten)
5 à 8 mm (getrommelde kanten)

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

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 Vlekstop 'W'.

Gebruik voor het onderhoud van deze natuursteen geen zuurhoudende producten.