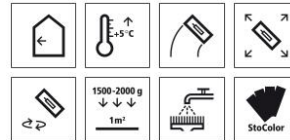


Technisch informatieblad

StoCalce Fondo

Ecologische minerale decoratieve pleister op kalkbasis



Kenmerk

Toepassing

- binnen
- voor het maken van vlakke oppervlakken als ondergrond voor StoCalce Marmorino, StoCalce Veneziano en StoCalce Effetto
- als met spons geschuurd eindafwerking
- als ondergrond voor StoLook Lasura en StoSil Patina
- niet geschikt voor natte ruimtes

Eigenschappen

- mineraal
- zeer goede vochtregeling
- diffusie open
- hoog waterdampdoorlatend
- draagt bij aan een optimaal woonklimaat
- meerdere applicatietechnieken mogelijk
- grote vormgevingsmogelijkheid
- ondergrond egaliserend
- op schadelijke stoffen getest
- oplosmiddel- en weekmakervrij
- emissiearm
- met TÜV-keurmerk
- vrij van fogging-actieve substanties
- geen toepassing van conserveringsmiddelen (percentage < 0,005 %)

Optiek

- mat
- met zwarte marmerkorrel

Ondergrond

Eisen

De ondergrond moet vast, droog, schoon, draagkrachtig en vrij zijn van sinterhuid, uitbloedingen en onthechtende substanties.

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

StoCalce Fondo

Vorbereidingen

De voorbereiding van de ondergrond en het schilderen moeten met de algemene erkende regels der techniek overeenstemmen. Alle afwerkingen en voorafgaande werkzaamheden moeten altijd zijn afgestemd op het object en de omstandigheden waaraan het is blootgesteld.

Losse verfdelen en niet draagkrachtige oude lagen en afwerkingen verwijderen en het oppervlak reinigen (mechanisch of met geschikte afbijtmiddelen).

Gronderingen mogen geen glanzende laag vormen.

Normaal zuigende ondergronden:

Gronderen met StoPrim Plex of StoPrim GT.

StoPrim Plex kan direct worden verwerkt en tot max. 30% met water worden verdund.

Zwak zuigende ondergronden:

Gronderen met StoPrim Color of StoPrim Sil Color.

In water oplosbare inhoudsstoffen:

Isoleren met StoPrep QS.

StoPrep QS is verwerkingsgereed, en mag niet verdund worden. Het materiaal vóór de verwerking goed oproeren. Het product bevat een kationisch bindmiddel en mag niet met andere producten worden gemengd!

Onbeschadigde, tweecomponentenafwerkingen, non-ferrometalen, kunststoffen:

Gronden met StoAqua EP Activ.

Beschimmelde oppervlakken:

De vlakken met een 10%tige waterstofperoxide-oplossing insmeren en met schoon water grondig nawassen. Neem bij de schimmelsanering de betreffende nationale aanbevelingen en richtlijnen in acht.

Bij de afwerking van acrylvoeg- en afdichtingsmassa's kunnen vanwege de hogere elasticiteit van de acrylafdichtmassa scheuren en/of verkleuringen van de verflaag ontstaan. Vanwege de vele beschikbare producten moet u zelf per geval de hechting testen en beoordelen.

De genoemde laagopbouw en -voorstellen ontslaan de verwerker niet van een eigen verantwoordelijke ondergrondcontrole en -beoordeling.

Verwerking

Verwerkingstemperatuur

minimale verwerkings- en ondergrondtemperatuur: +5 °C

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

StoCalce Fondo

Materiaalbereiding	Verwerkingsgereed	
Verbruik	Toepassingssoort	Ca. verbruik
	per arbeidsgang	0,8 - 1,0 kg/m ²
<p>Het materiaalverbruik is onder andere afhankelijk van de verwerking, ondergrond en consistentie. De opgegeven verbruikswaarden kunnen alleen worden gebruikt ter oriëntatie. Exacte verbruikswaarden moeten eventueel op het object worden bepaald.</p>		
Laagopbouw	<p>basislaag: Afhankelijk van de soort en toestand van de ondergrond.</p> <p>tussenlaag: StoPrep In gelijkmatig aanbrengen.</p> <p>grondspachtel en eindafwerking StoCalce Fondo</p> <p>Door verschillende verwerkingstechnieken zijn diverse oppervlakken mogelijk: StoCalce Fondo classico (zie verwerking) StoCalce Fondo travertino* StoCalce Fondo rustico* StoCalce Fondo antico* StoCalce Fondo Oriente* * gedetailleerde verwerkingshandleidingen kunnen worden opgevraagd. zie ook Collection StoCalce Deco</p> <p>Andere afwerkingen kunnen met StoCalce Marmorino, StoCalce Veneziano, StoLook Lasura, StoLook Wax en StoSil Patina worden uitgevoerd.</p>	
Applicatie	handmatig	
Reiniging van de gereedschappen	Direct na toepassing met water reinigen.	
Instructies, aanbevelingen, speciaal, overige	<p>Aangedroogd materiaal niet met het nog te verwerken materialen mengen. Tijdens de werkpauzes moet het materiaaloppervlak met een folie worden afgedekt.</p> <p>Het product is enkel voor ondergronden met waterindringklasse W0-I (geringe wateropname) geschikt. - Waterindringklasse volgens DIN 18534-1:2017-04 en volgens merkblad 5</p>	

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

StoCalce Fondo

federatie van de gispindustrie e.V.:
 - Het product is enkel voor ondergronden met waterindringklasse W0-I (geringe wateropname) geschikt.

Leveren

Kleur natuur wit, in te kleuren volgens het StoColor System
 Intensieve kleuren kunnen op het oppervlak leiden tot natuurlijke wolkeffecten.

Kleurbaar Toepassing alleen alkalibestendige kleurpasta's (bijv. StoTint Aqua).

Verpakking emmer

Opslag

Opslagcondities In gesloten verpakking en vorstvrij opslaan.

Opslagtermijn De beste kwaliteit in de originele verpakking wordt tot het einde van de max. opslagduur gewaarborgd. Dit kan uit het chargennummer op de verpakking worden afgelezen.
 Verklaring van het chargennummer:
 cijfer 1 = eindcijfer van het jaar, cijfer 2 + 3 = kalenderweek
 Voorbeeld: 1450013223 - opslagduur tot eind week 45 in 2021

Certificaten/toelatingen

TÜV - Certificate No. TM-18/190715-1	StoCalce Fondo (emissiearm, op schadelijke stoffen getest en productie bewaakt) Waardering van het emissiegedrag
--------------------------------------	---

Markering

Veiligheid Dit product is conform de geldende EU-richtlijnen markeringsplichtig.
 Lees zorgvuldig het veiligheidsblad!
 Veiligheidsvoorschriften hebben betrekking op het gebruiksklare, onverwerkte product.

Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstig oogletsel. Buiten het bereik van kinderen houden. Draag beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

StoCalce Fondo

opnieuw te gebruiken.

Bijzondere instructies

De informatie resp. gegevens in dit technisch informatieblad zijn bedoeld voor het waarborgen van de gewenste toepassing resp. de gewenste toepassingsgeschiktheid en zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Desondanks moet de gebruiker echter zelf de geschiktheid en het gebruik controleren.

Toepassingen die niet duidelijk in dit technisch informatieblad worden genoemd, mogen pas na overleg met Sto Isoned bv worden uitgevoerd. Zonder vrijgave is dit op eigen risico. Dit geldt met name voor combinaties met andere producten.

Met het verschijnen van een nieuw technisch informatieblad verliezen alle voorgaande technische informatiebladen hun geldigheid. De meest actuele uitgave kan altijd vanaf het internet worden gedownload.

Sto Isoned bv
Lingewei 107
NL - 4004 LH Tiel
Telefoon: 0344 62 06 66
Telefax: 0344 61 54 87
info.nl@sto.com
www.sto.nl

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.