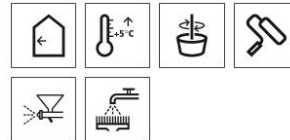


Technisch informatieblad

StoLook Piccolo

Multicolor-chips afwerking, mat



Kenmerk

- Toepassing**
- binnen
 - hoogwaardige vormgeving van wand en plafond
 - bijzonder geschikt voor openbare, privé of druk bezochte plaatsen

Eigenschappen

- kras- en stootvast
- kan worden gereinigd (indien met de roller aangebracht)
- vrij van fogging-actieve substanties
- bestendig tegen desinfectiemiddelen
- niet brandbaar
- oplosmiddel- en weekmakervrij, tevens emissiearm
- verwerkingsgereed
- lichtbestendig

Optiek

- mat

Bijzonderheden/opmerkingen

- Ondergrondkleuren moeten met het kleurnummer van de eindafwerking worden besteld.

Ondergrond

Eisen

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

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.

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

StoLook Piccolo

Normaal zuigende ondergronden:
 Gronderen met StoPrim Plex of StoPrim GT.
 StoPrim Plex is verwerkingsklaar en afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond tot max. 30% met water verdunbaar.

Zwak zuigende ondergronden:
 Gronderen met StoPrim Color of StoPrim Sil Color.

In water oplosbare inhoudsstoffen:
 Isoleren met StoPrim Isol.
 StoPrim Isol kan direct worden verwerkt en mag niet worden verdund.

Onbeschadigde, 2-componenten afwerkingen, 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 ondergrond- en luchttemperatuur: +5°C

Materiaalbereiding

StoLook Struktur F met ca. 10 % water verdunnen.

StoLook Piccolo is gebruiksklaar, met langzame roersnelheid goed doorroeren.

Bij de bereiding van meerdere verpakkingen rekening houden met de volgende parameters:

- gelijke roertijd
- gelijke roersnelheid

Verbruik

Toepassingssoort	Ca. verbruik
applicatie met roller	0,30 - 0,40 kg/m ²

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

StoLook Piccolo

sputapplicatie	0,80	kg/m ²
applicatie met spaan	0,60 - 0,70	kg/m ²

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.

Laagopbouw

basislaag:

Alle ondergronden met StoLook Struktur F in de kleur van de eindafwerking dekkend en gelijkmatig voorstrijken.

Afhankelijk van de kleur en ondergrond kan een dubbele verlaag met StoLook Struktur F nodig zijn.

eindafwerking: StoLook Piccolo

(op kritische oppervlakken of kleuren kan een tweede materiaallaag nodig zijn)

verzegeling:
StoPur WV 200 transparant (alleen bij extreme eisen nodig, en niet bij intensieve kleuren)

Technisch informatieblad en verwerkingshandleiding aanhouden!

Applicatie

rollen, met trechterpistool, met spaan aanbrengen

Applicatie met roller:
Onverdund met een kort- tot middelharige rol aanbrengen.

De rol voor toepassing iets bevochtigen en goed inwerken.

Het materiaal kruisgewijs en dwars gelijkmatig oprollen.

Na een wachttijd van ca. 10 - 20 minuten, afhankelijk van de temperatuur, het oppervlak met een behangspatel nawissen.

Applicatie met spuit:
Het materiaal met het Sto-Trichterpistole onverdund en gelijkmatig in cirkelende bewegingen spuiten.

Spuitmond: 4 - 6 mm

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

StoLook Piccolo

Luchtdruk: 2,5 - 3,5 bar

Applicatie met troffel (alternatief):

Het materiaal onverdund, met een rvs troffel in een dunne, dekkende laag aanbrengen.

Na een korte wachttijd, afhankelijk van de temperatuur, het oppervlak met een spaan van kunststof glad maken.

Drogen, uitharden, bewerkingstijd

Bij +20 °C lucht- en ondergrondtemperatuur en 65 % relatieve luchtvochtigheid: oppervlak droog na 6-10 uur, overwerkbaar na 48 uur.

Reiniging van de gereedschappen

Direct na toepassing met water reinigen.

Instructies, aanbevelingen, speciaal, overige

opmerking:

Bij de troffelapplicatie kan het oppervlak, afhankelijk van de kleur, iets wolkig blijven.

opmerking op de droging:

de gebruikte gipsmassa's van de leverancier van gipsplaten kunnen vochtgevoeligheid vertonen. Deze gevoeligheid kan tot blaasvorming, opzwellen van de spachtelmasa en onthechting leiden. Daarom adviseert de branchorganisatie van de gips- en gipsbouwplatenindustrie in het specificatieblad "pleisteren van gipsplaten" door voldoende ventilatie en temperatuur voor een snelle droging te zorgen.

Verwerkingsgereedschap:

Applicatie met roller:

Bijv. Sto-Verfroller Standard kortharig (art.-nr. 17811-008)

bijv. Sto-Behangwisser Dachs M7 (art.-nr. 17108-006)

Applicatie met spuit:

Sto-Trechterpistool (art.-nr. 18854-001)

Applicatie met troffel:

Sto-Glättekelle Kunststoff spezial (art.-nr. 08289-002)

Het product is enkel voor ondergronden met waterindringklasse W0-I (geringe wateropname) geschikt.

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

StoLook Piccolo

- Waterindringklasse volgens DIN 18534-1:2017-04 en volgens merkblad 5 federatie van de gispindustrie e.V.:
- Het product is enkel voor ondergronden met waterindringklasse W0-I (geringe wateropname) geschikt.

Leveren

Kleur 18 standaardkleuren, speciale kleuren zijn op aanvraag tegen meerprijs leverbaar (minimale besteleenheid 25 kg), in te kleuren volgens de StoColor collectie StoLook Piccolo

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 - evaluation	StoLook Piccolo (weerstand van het oppervlak tegen desinfectiemiddelen) Waardering van de bestendigheid van het oppervlak tegen desinfectiemiddelen
------------------	--

Markering

Productgroep Decoratieve afwerking

Veiligheid Lees zorgvuldig het veiligheidsblad!
Veiligheidsvoorschriften hebben betrekking op het gebruiksklare, onverwerkte product.

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, reactiemassa(3:1) van: 5-chloor-2-methyl-4-

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

StoLook Piccolo

isothiazoline-3-on [EG-nr.247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EG-nr.220-239-6]. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Het gaat om conserveringsmiddelen.

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 Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.