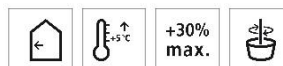


Tekniskt faktablad

StoLook Ballotini

Transparent glaspärlsblandning



Karakteristik

Användning

- invändigt
- som tillsats i StoColor Dryonic M
- för kreativ design av väggar och innertak

Egenskaper

- transparenta glaskulor för genomförande av speciell användningsteknik

Utseende

- transparent

Underlag

Krav

Underlaget måste vara fast, torrt, rent, bärkraftigt och fritt från slagg, saltutfällningar och släppmedel. Fuktiga eller ofullständigt härdade underlag kan leda till skador som t.ex. blåsbildning, sprickor i efterföljande beläggning.

Applicera därför inte på fuktiga eller smutsiga underlag. För putsytor och invändig byggkonstruktion krävs spacklad kvalitetsnivå Q3.

Applicering

Appliceringstemperatur Lägsta applicerings- och underlagstemperatur: +5 °C

Blandningsförhållande Max. 30 % i StoColor Dryonic M

Materialberedning Häll i StoLook Ballotini i grundmaterialet efter behov och rör om manuellt. Ju större tillsats av StoLook Ballotini, desto mer ökar ytans färgtönsintensitet. Beakta maximalt blandningsförhållande.

Applicering Manuellt

Beroende på grundmaterial och ytteknik.

Rengöring av verktyg Rengör med vatten direkt efter användning.

Anvisningar, rekommendationer, speciell information, övrigt

Användning på ytor utsatta för vatten:

- Vattenexponeringsklass enligt DIN 18534-1:2017-04 och enligt faktablad nr 5 från Bundesverband der Gipsindustrie e.V.
- Produkten är endast lämplig för ytor med vattenexponeringsklass W0-I (låg vattenpåverkan).

Leverans

Förpackning Hink

Tekniskt faktablad

StoLook Ballotini

Lagring

Lagringsförhållanden Lagras torrt och frostfritt.

Märkning

Produktgrupp Glaspärlor

Säkerhet

Denna produkt är en tillverkad vara. Framtagning av säkerhetsdatablad enligt REACH förordning (EU) Nr. 1907/2006, bilaga II, krävs inte. Mer information finns på www.sto.de under Service & Tools / REACH-förordningen.

Särskilda upplysningar

Syftet med det tekniska faktabladet är att kunden ska kunna försäkra sig om att produkten är lämplig för ändamålet. Observera att det alltid är kunden som ansvarar för bedömningen om produktens lämplighet och hållbarhet i förhållande till aktuell situation. Användning av produkten som inte otvetydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia. Utan sådant samtycke sker användningen av produkten på egen risk. Detta gäller i synnerhet om produkten används i kombination med andra produkter. När ett nytt tekniskt faktablad ges ut förlorar det tidigare sin giltighet. Senast utgivna version finns tillgänglig på vår hemsida (www.sto.se) och det åligger kund att säkerställa att det senast utgivna tekniska faktabladet används. Sto Scandinavia ansvarar inte för annat än att den information som lämnas i detta tekniska faktablad är korrekt. Exempel på sådant som ligger utanför Sto Scandinavias ansvar är lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden. Sto Scandinavia lämnar endast garantier för levererade produkter i enlighet med ABM 07.

Sto Scandinavia AB
Box 1041
SE - 581 10 LINKÖPING
Telefon: 013-37 71 00
E-mail: kundkontakt@sto.com
www.sto.se