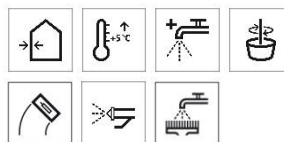


Tekniskt faktablad

Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh

Mineraliskt kalkbruk enligt EN 998-1, av chaux blanche EN 459-1-HL 3,5, klass CS I



Karakteristik

- Användning**
- ut- och invändigt
 - för gamla och nya byggnader

- Egenskaper**
- god vidhäftning på mineraliska underlag

Teknisk data

Kriterium	Standard/testföreskrift	Värde/ Enhet	Upplysningar
Ballast		sand 0-3 mm	
Vattenbehov 0-1 mm		21 %	
Vattenbehov 0-3 mm		17 %	
Luftporhalt		ca 6 %	

Angivna karakteristiska värden är genomsnittsvärden eller ungefärliga värden. På grund av användningen av naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något utan att påverka produktens lämplighet.

Underlag

- Krav**
- Underlaget ska vara mineraliskt, fast och fritt från lösa och porösa puts- och färgskikt samt genomfuktat så att rätt absorptionsförmåga uppnås.

Applicering

- Appliceringstemperatur**
- Lägsta applicerings- och underlagstemperatur: +5 °C
Högsta applicerings- och underlagstemperatur: +35 °C

- Blandningsförhållande**
- Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh 0-1 mm: 20 kg blandas med 4,2 liter vatten
Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh 0-3 mm: 20 kg blandas med 3,4 liter vatten

- Materialberedning**
- Blanda torrbruket med vatten i snabbgående blandare 2 min, tvångsblandare 7-10 min eller frifallsblandare ca 8 min. Alternativt genomströmningsblandare.

- Förbrukning**
- | Användningssätt | Förbrukning ca. |
|---------------------|-----------------------|
| per cm skiktjocklek | 1,9 kg/m ² |

Materialförbrukningen beror bland annat på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är endast vägledande. Vid behov fastställs mer exakta förbrukningsvärden baserade på objektets förhållande.

- Applicering**
- Absorberande underlag bör förvattnas dagen innan. Vissa underlag ska tunngrundras med Sto Hydrauliskt Kalkbruk Kh. Detta görs dagen före.

Tekniskt faktablad

Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh

Grovputs/stockning:

Utförs med Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh 0-3 mm i ett skikt från 5 till max. 10 mm

Finputsning:

Utförs med Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh 0-1 mm i ett skikt från 3 till max. 6 mm.

Kalkbruket appliceras manuellt eller maskinellt.

Ta hänsyn till väderleksförhållandet, tänk speciellt på frostrisken.

Bruket ska användas inom 2 timmar efter tillblandning.

Efterbehandling	Hållfastheten ökar vid eftervattnings av hårdnat skikt. Eftervattnings ska alltid ske vid torr och varm väderlek och vid stark blåst. Skydda nygjorda ytor mot direkt solljus och stark blåst.
Rengöring av verktyg	Rengör med vatten direkt efter användning.
Leverans	
Färgton	Ljusgrå
Förpackning	20 kg, 1000 kg
Lagring	
Lagringsförhållanden	Lagras torrt.
Lagringstid	Bästa kvalitet i originalförpackning garanteras fram till den maximala lagringstidens utgång. Detta kan avläsas med hjälp av batchnumret på förpackningen. Batchnumret betyder: Siffror 1 = årets slutsiffra, siffror 2 + 3 = vecka Exempel: 6450013223 - lagringstid garanteras t.o.m. vecka 45 år 2026
Märkning	
Produktgrupp	Mineralisk grundputs
Säkerhet	Produkten är märkningspliktig. Säkerhetsdatablad finns på www.sto.se Observera informationen angående hantering av produkten, lagring och avfallshantering.

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 senaste 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

Tekniskt faktablad

Sto Hydrauliskt Kalkbruk KKh

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