

PRODUKTBLAD

AST

Dammreducerad och gipsbaserat fin och lagningspackel för golv



PRODUKTBESKRIVNING

Dammreducerad och gipsbaserat fin och lagningspackel för golv. Lämplig på gipsbaserade avjämningsmassor och cementbaserade underlag. Handspackel Endast inomhus.

ANVÄNDNING

Lämplig på gipsbaserade avjämningsmassor och cementbaserade underlag. Endast inomhus.

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Dammreducerad
- Snabbhärdande
- Låg krymp
- Fingraderad
- Handspackel
- Lämplig för golvvärmesystem
- Handspackel för spackling på gipsbaserat underlag

GODKÄNNANDEN / STANDARDER

EN 13813: CA-C16-F5

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Kalciumsulfat (Gips)
Förpackning	15 kg
Hållbarhet	Lagringstid 12 månader i oöppnad förpackning. Öppnad förpackning ska förslutas omedelbart och användas snarast.
Lagringsförhållanden	Lagra AST svalt och torrt.

APPLICERINGSINFORMATION

Förbrukning	Ca. 1,3 kg/m ² /mm
Skikt tjocklek	0-5 mm per arbetsomgång
Underlagets temperatur	Gäller både produkt och underlag: Ej under +5 °C, bäst resultat vid +15 °C - +20 °C
Brukstid	Ca. 20 minuter vid +20 °C
Väntetid / Övermålning	Gångbar: ca. 1 timme Beläggingsbar: ca. 12 timmar - 5 mm

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

BLANDNING

15 kg av AST/ 3,8 liter rent kallt vatten

MONTERINGSTID

AST är lämpligt för reparation, spackling, avvägning och avjämning i tunna lager på solida underlag:

- För snabb spackling av hela undergolvet.
- Speciellt anpassad för att spackla och laga skador på Casco Floor Expert gipsavjämningssystemer.
- För att jämna ut höjdskillnader mellan anslutande ytor.
- Som reparationsbruk vid ifyllning av hål och ojämnheter.
- Materialet kan användas under textila, keramiska och elastiska golvbeläggningar.
- Endast inomhus.
- Skall beläggas.

PRIMING

Primerfri på de flesta underlag. Vid priming använd VD, VD Fix, eller VD Super beroende på underlag. Ytterligare information se produktinformation på respektive produkt.

Rekommenderad arbetsmetod

- Använd en ren hink.
- En hink med cementrester accelererar härdningen.
- Häll AST i kallt, rent vatten och rör till en homogen blandning.
- Mixer rekommenderas, 600 v/min i minst 3 minuter.
- Sprid ut, jämna av och forma spackelmassan med en spackelspade.
- Skydda härdande AST från höga temperaturer, direkt solljus och drag.
- Rengör verktygen med vatten.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Krav på underlag

- Tillräcklig styrka, bärighet, dimensionell stabilitet och permanent torrt.
- Fritt från lager som minskar vidhäftning, som damm, smuts, oljor, fetter, vax eller lösa partiklar.
- Separationslager, sintrade lager och andra liknande föroreningar bör avlägsnas genom slipning, borstning, blåstring, fräsning eller grundlig rengöring.
- Gamla, lösa och svaga avjämningssystem ska avlägsnas mekaniskt.
- Vid golvavjämning får underliggande konstruktionen RF inte överskrida 85 % RF.
- Lager av vattenlösliga lim, t.ex. sulfatlim, ska avlägsnas helt.
- Gamla golv, som keramiska plattor, ska rengöras väl och slipas.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE- 163 08 Spånga Sweden
TEL: +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.casco.se



Produktblad

AST

Juni 2020, Version 01.01
020815030120000004

- OSB skivor måste slipas grundligt.
- Rum som inte har en källare under sig måste förseglas med avseende på uppåtstigande fukt i enlighet med standarden. Max 85 % RF.
- Kraven som anges i relevanta, giltiga, standarder, riktlinjer och specifikationer måste följas.

UNDERLAGETS KVALITÉ

AST är lämplig på underlag av:

- Gipsbaserade avjämningssystemer
- Betong
- Lättbetong
- Limrester
- Gjutafalt (slipad) IC 10 and IC 15 i enlighet med EN 13 813
- Gamla underlag som keramiska plattor, natursten och terrazzo
- Träbaserade underlag
- Golvgipsskivor

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta produktdatablad är baserade på laborietester. Faktiska mätdata kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDS) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Cascoprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.casco.se.