

# akurit GBK

Betoncontact

## met kwarts gevulde primer

- klaar voor gebruik
- bewerkbaar na ca. 12 uur
- gelazuurd gekleurd voor visuele controle



## Toepassingen

- ter verbetering van de hechting van gips- en gipskalkpleister op gladde betonoppervlakken
- als hechtingsmiddel om pleisteroppervlakken met en zonder verflaag te bewerken
- voor binnen

## Eigenschappen

- sterke hechting
- fijnruwe, stroeve oppervlaktestructuur voor daaropvolgende coatings

## Samenstelling

- Bindmiddelbasis: Polymeerdispersie
- minerale toeslagstoffen

## Ondergrond

### Geschikte substraten

- beton met gladde bekisting
- draagkrachtige oppervlakken oud pleister
- intacte, vastzittende dispersieverf

### Toestand / Inspecties

- Voor de beoordeling van de gipssokkel moeten VOB/C DIN 18350, deel 3, DIN EN 13914-1/13914-2 en de gipsnorm DIN 18550-1/18550-2 in acht worden genomen.
- De ondergrond moet droog, draagkrachtig, schoon en vrij zijn van stof en resten, scheidingsmiddelen, uitbloeiingen en sinterlagen die de hechting verminderen.
- Het product mag niet worden verwerkt op vochtige oppervlakken.

### Voorbehandling

- Losse delen, stof en verontreinigingen die de hechting verminderen verwijderen.
- Resten van scheidingsmiddelen, bekistingsolie en bekistingswas verwijderen.

## Verwerking

### Temperatuur

- Niet aanbrengen en drogen / laten instellen met lucht, materiaal- en ondergrondtemperaturen onder +5°C en ook bij verwachte nachtvorst evenals boven +30°C, direct zonlicht, sterk verwarmde ondergronden en/of sterke wind.
- Tijdens het verwerken/drogen moet ervoor worden gezorgd dat er geen luchtvochtigheid/dauwvocht op het oppervlak neerslaat.

### Mengen / Voorbereiden

- Product goed oproeren vóór gebruik.

### Toepassing / Verwerking / Montage

- Product gelijkmatig aanbrengen met een lamsvachtrol, kwast of geschikt spuitapparaat.

### Drogen / Hardend

- Bewerkbaar na ca. 12 uur drogen (bij +20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid).
- Bij 10 °C duurt de droogtijd tot minstens 24 uur langer.
- Het drogen hangt af van de temperatuur, relatieve luchtvochtigheid en het zuigvermogen van de ondergrond.
- Daaropvolgende coating pas aanbrengen na volledige droging.

### Gereedschapsreiniging

- Reinig gereedschap en apparatuur direct na gebruik met water.

### Aanwijzingen

- Aangrenzende oppervlakken en bouwelementen (bv. ramen, vensterbanken enz.) zorgvuldig afdekken. Verontreinigingen onmiddellijk afwassen met water.
- Permanent elastische voegmassa's en dichtingsprofielen niet overschilderen.

## Leveringsvorm

- 18 kg/emmer

## Opslag

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de fabriek gesloten originele verpakking.
- In gesloten originele verpakking minstens 12 maanden na productiedatum te bewaren.

## Verbruik / Opbrengst

- verbruik: ca. 100-150 g/m<sup>2</sup> op betonoppervlakken

## Veiligheids- en verwijderingsinstructies

### Veiligheid

- Dit product bevat maximaal 5 g/l VOS.
- Nadere informatie op het veiligheidsinformatieblad opvolgen.

### GIS-CODE

- M-GP01 (grondlaag, gepigmenteerd, verdunbaar met water)

### Verwijdering

- Verwijdering volgens de officiële voorschriften.
- Verpakking volledig leegmaken en afvoeren om te recyclen.
- Vloeibare productresten mogen overeenkomstig de Duitse afvalwetgeving (Abfallverzeichnis-Verordnung) onder afvalstufencode 08 01 20 (waterige suspensies, uitgezonderd die onder 08 01 19 vallen) worden afgevoerd.
- Ongebruikte productresten mogen overeenkomstig de Duitse afvalwetgeving (Abfallverzeichnis-Verordnung) onder afvalstufencode 08 01 12 (verf- en lakafval, uitgezonderd dat onder 08 01 11 valt) worden afgevoerd.

## Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.