

Systemdatablad

Barrikade ACR-Multi

Barrikade®

Acryl slurry multicoat belegg

Systembeskrivelse:

Barrikade ACR-Multi er et fugefritt acrylbelegg for gulv i industri- og næringsbygg. Systemet består av velgradert, ufarget kvartssand, iblandet et pigmentert bindemiddel som forsegles med en svært slitesterk og kjemikalieresistent pigmentert topplakk. Beleggsystemet legges i sjikttykkeler fra 3-8 mm.

Fordeler:

- Rask utførelsestid
- Utførelsesvennlig leggeteknikk
- Ulike grader av sklisikring
- Kan legges ved lave temperaturer
- Kjemikalieresistent
- Stort fargeutvalg

Bruksområder:

Barrikade ACR-Multi er beregnet brukt i nærings- og industribygg hvor det ønskes fugefrie, slitesterke gulv, og hvor det samtidig settes krav til estetiske og dekorative gulvflater med meget høy kjemisk motstandsdyktighet, vanntetthet, hygiene og leggetid:

- Gulv i næringsmiddelindustrien
- Gulv i storkjøkken
- Gulv i kjemisk industri
- Gulv i prosessindustri

Egenskaper:

Kjemiske: **Barrikade ACR-Multi** gir vanntette, fugefrie flater med god kjemikaliebestandighet, spesielt overfor organiske syrer og fettstoffer som for eksempel melkesyre, animalsk- og vegetabilsk fett. **Barrikade ACR-Multi** er bestandig overfor bensin og olje, men har begrenset bestandighet overfor sterke løsemidler.

Mekaniske: **Barrikade ACR-Multi** har generelt meget gode mekaniske egenskaper og er svært slitesterkt. Belegget leveres i flere varianter m.h.t. fasthetsegenskaper og elastisitet, og kan således tilpasses de fleste aktuelle underlag og påkjenninger.

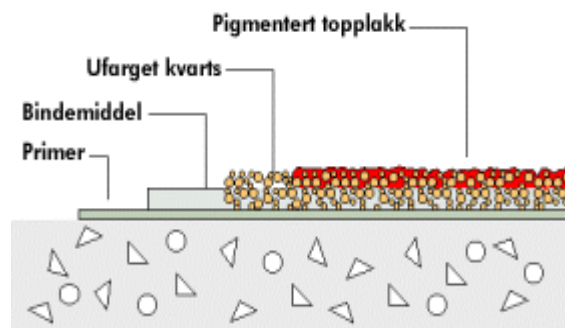
Barrikade ACR-Multi tilpasses rør-gjennomføringer, avslutninger mot sluk og

lignende, slik at det ikke dannes svake punkter på den ferdige flaten.

Barrikade ACR-Multi inneholder ikke eksterne myk gjørere som kan endre beleggets egenskaper over tid.

Termiske: **Barrikade ACR-Multi** har på bakgrunn av systemets sammensetning og tykkelse generelt god motstandsdyktighet mot termiske sjokk (kaldt og varmt vann). Økt beleggtykkelse, 6-8 mm, vil ytterligere forbedre disse egenskapene og anbefales derfor benyttet i områder hvor det forekommer ekstreme temperaturpåkjenninger i form av steamrennjøring.

Oppbygning:



Acryl primer: Degadur 112

Acrylbindemiddel: Degadur 419 pigmentert + ufarget kvartssand

Acryl topplakk: Degadur 165 pigmentert

Tekniske data:

Produkt:	Barrikade ACR-Multi Dekor
Heftfasthet:	
betong C-35:	100% betongbrudd
Trykkgfasthet DIN 1164:	Ca. 41 N/mm ²
Bøyestrek DIN 1164:	Ca. 25 N/mm ²
E-Modul DIN53457	Ca. 2300 N/mm ²

Systemdatablad
Barrikade ACR-Multi

Barrikade®

Acryl slurry multicoat belegg

De angitte data, produktenes egenskaper og våre anvisninger er basert på resultater fra egne og eksterne laboratorieforsøk, feltforsk og praktiske erfaringer. Da den praktiske bruk ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for det ferdige resultatet med mindre eventuelle mangler kan tilbakeføres direkte til mangler ved produktene. Eventuelt ansvar er begrenset oppad til produktenes kostnad.

StoCretec Flooring AS,
Værftsgt. 7 A, N-1510 Moss,
Tel. 69 27 30 00
E-post: stocretec.no@sto.com
www.stocretec.no