

# Acrydur® Park Deck



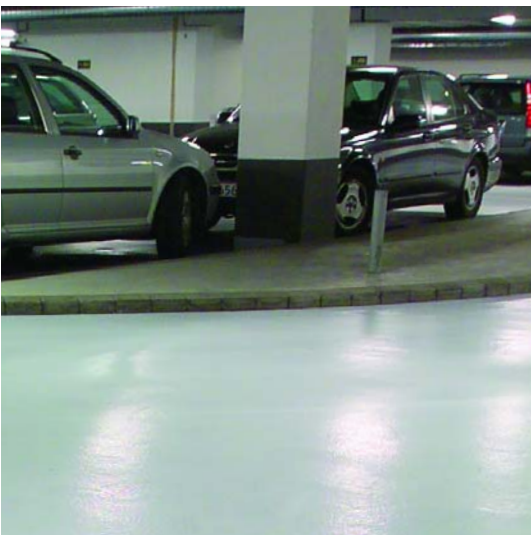
Acrydur® Park Deck 4-6 mm är idealiskt för inomhus- och utomhusytor som utsätts för extremt tung mekanisk belastning och används därför på vägbroar, parkeringar, körbanor, lastningsområden, industriytor inomhus med mycket tunga belastningar eller andra platser där ett extremt slitstarkt och slagåligt golv behövs.

## Systembeskrivning

Acrydur® Park Deck är ett 3-komponentigt akrylgolvsystem.

## Användningsområden

För alla typer av inomhus och utomhusytor och extremt tungt belastade industrigolv, i kombination ned krav på flexibilitet.



Acrydur® Park Deck erbjuder en hög slitstyrka, stöt- och kemikalieresistent. Den snabba härdningen av Acrydur® Park Deck innebär att den eventuella tiden för trafikstopp minimeras då systemet installeras.

## Utseende

Acrydur® Park Deck är ett grovt enfärgat P-däcksbeläggning.

## Halkskydd

Acrydur® Park Deck har halkskydd. Skyddet varierar från medelstarkt till starkt.

## Förutsättningar

Temperatur -30C till +30C, bäst är 15-25C. Max fukthalt i underbetongen är 5 vikt%.

## Färger

Kan fås i en rad standardfärger. Se "Colour" och "Colour Quartz" i separata färgkort.

## Temperaturbeständighet

Acrydur® Park Deck är resistent mot temperaturer upp till 80C. Längre perioder vid dessa temperaturer och högre temperaturer gör materialet känsligt mot kemiska attacker och nedsatt slitstyrka.

## Strukturjocklek

Från 4-6 mm, beroende på fyllningsmaterialet.

## Livslängd

10-20 år.

## Städbarhet.

Beroende på val av halkskydd och översta ytbeläggningen.

## Kemikalieresistens

Mycket bra. Kontrollera specifik lista för detaljer.

## Fogkonstruktion

Expansionsfogar skall fortsätta genom systemet. Om rörelser uppstår i undergolvet kommer Acrydur® Park Deck att återspegla sprickan.

## Reparationer

Alla skadade områden på golvet, till exempel hål från borttagen utrustning, kan enkelt lagas. Vänligen observera att golvet måste hållas tort under reparationstiden.

## Viktigt

Ulfcar® produkter granteras för material och tillverkningsfel och säljs i enlighet med våra standardvillkor som tillhandahålls på begäran.

## Ytterligare information

När produkter skall användas tillsammans med detta material bör de relevanta tekniska databladerna läsas för att kunna fastställa alla krav. Ulfcar® har en teknisk och praktisk erfarenhet som byggts upp under många år. Du är välkommen att ringa oss för rådgivning och teknisk hjälp.

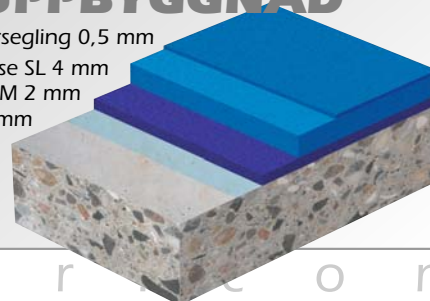
## FÖRDELAR

- ▲ Vattentätt och UV-resistent
- ▲ Halkskydd
- ▲ Fogfri och flexibel finish
- ▲ Dammtäta membranlager
- ▲ Snabb installation
- ▲ Härdning ner till -30°C
- ▲ Låga underhållskostnader

## SYSTEMETS UPPBYGGNAD

Acrydur® försegling 0,5 mm  
Ulfcar® Base SL 4 mm  
Acrydur® M 2 mm  
Acrydur® GRB1 Primer 0,2 mm

Betong



# Polycrete® Park Deck



Polycrete® Park Deck 2-4 mm rekommenderas för ytor som utsätts för normal belastning. Golven har en hög slitstyrka, hög kemikalie- och stötresistens. Golvet är mycket motståndskraftigt mot stor trafikbelastning, är stöt- och ljudabsorberande och därför lämpligt på parkeringsdäck, körramper, lastramper, inomhusindustrilokaler med mycket tung belastning och andra ytor där det finns behov av beläggningar med extremt hög motståndskraft mot slit och slag.

## Systembeskrivning

Polycrete® Park Deck är ett 2-komponentigt självnivellerande polyuretanbaserat golvsyste.

## Användningsområden

Beläggningen används som golvsystem i områden som utsätts för lett till normal mekanisk belastning, höga temperaturer och kemiska angrepp.

## Utseende

Polycrete® Park Deck är ett enfärgat slätt golv.

## Förutsättningar

Temperaturer mellan -10°C och +30°C, bäst är 15-25°C. Max fukthalt i underbetongen är 5 vikt%.

## Färger

Kan fås i en rad standardfärger. Se "Colour" i separata färgkort.

## Temperaturbeständighet

Polycrete® Park Deck är konstant resistent mot temperaturer upp till 90°C i torr luft och 80°C fuktig värme. Längre perioder vid dessa temperaturer och högre temperaturer gör materialet känsligt mot kemiska attacker och nedsatt slitstyrka.

## Strukturtjocklek

Från 2-4 mm, enligt specifikation.

## Livslängd

10-15 år

## Städbarhet

Lätt att rengöra och desinfektera tack vare den släta ytan.

## Kemikalieresistens

Mycket bra. Kontrollera specifik lista för detaljer.

## Fogkonstruktion

Expansionsfogar skall fortsätta genom systemet. Om rörelser uppstår i undergolvet kommer Polycrete Park Deck att åter-spegla sprickan.

## Reparationer

Alla skadade områden på golvet, till exempel hål från borttagen utrustning, kan enkelt lagas. Vänligen observera att golvet måste hållas tort under reparationstiden.

## Viktigt

Ulfcar® produkter garanteras för material och tillverkningsfel och säljs i enlighet med våra standardvillkor som tillhandahålls på begäran.

## Ytterligare information

När produkter skall användas tillsammans med detta material bör de relevanta tekniska databladerna läsas för att kunna fastställa alla krav. Ulfcar® har en teknisk och praktisk erfarenhet som byggts upp under många år. Du är välkommen att ringa oss för rådgivning och teknisk hjälp.

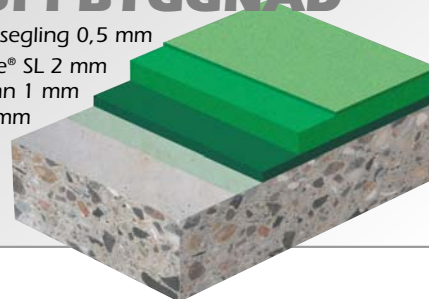
## FÖRDELAR

- ▲ Ljud- och stötosorberande
- ▲ Utmärkt kemikalieresistens
- ▲ Tål 80°C, vattentemperatur
- ▲ Hög slitstyrka
- ▲ Fogfri och hygienisk finish
- ▲ Lätt att rengöra och sterilisera
- ▲ Låga underhållskostnader
- ▲ Svag lukt under installationen

## SYSTEMETS UPPBYGGNAD

Polycrete® försegling 0,5 mm  
Polycrete® SL 2 mm  
Polycrete® Flex Membran 1 mm  
Polycrete® Primer 0,2 mm

Betong



Ulfcar®  
- din **lokala**  
partner



Marknadsförs i Sverige av



Box 112 - 511 10 Fritsla  
Telefon: Växel 0320-189 00  
Telefon: Kundtjänst 0320-189 10  
Fax kundtjänst 0320-723 94 - Fax 0320-709 26  
E-post: [info@hagmans.se](mailto:info@hagmans.se) - [www.hagmans.com](http://www.hagmans.com)

Ulfcar® är ett registrerat varumärke. Alla rättigheter är skyddade.