



FalckDesign  
knowing flooring

## LÄGGNINGSANVISNING

POLYFLORS HOMOGENA, HETEROGENA & HALKSÄKRA GOLV

Palettone Pur	Bloc Pur	Polysafe Arena Pur	Polysafe Quattro Pur
Pearlazzo Pur	Expona Flow Pur	Polysafe Verona Pur	Polysafe Apex
Prestige Pur	Forest fx Pur	Polysafe Wood FX Pur	Polysafe Ultima
Classic Mystique Pur	Silentflor Pur	Polysafe Wood FX Acoustix Pur	Polysafe Hydro
2000 Pur	Acoustix Forest fx Pur	Polysafe Stone FX Pur	

Polyflors homogena, heterogena samt halksäkra golv för offentlig miljö.

### ● FÖRBEREDELSE FÖR LÄGGNING

Underlaget ska vara rent, torrt och jämt samt fritt från sprickor. Vidhäftningsförsämrade fläckar av färg, olja eller dyl., liksom damm tas bort. Observera att asfalt, spill av oljor, impregneringsmedel, markeringar med tuschpennor och dyl. kan ge missfärgning. Observera att angivet RF-värde för material gäller för byggfukt och inte fuktillskott vid golv på mark, golv över pannrum, golv med golvvärme, över högttemperaturrör i golv och dyl. Med golvvärme får ytttemperaturen inte överstiga 27°C. Den relativa fuktigheten i betonggolv får enligt Hus AMA inte överstiga 85 %. Underlag av skivmaterial förutsätts innehålla 8 % fuktkvot (vilket motsvarar 40 % RF vid +20°C) så att inte rörelser, som senare kan orsaka skador, uppstår.

Vid mottagande av rullar kontrolleras att dessa är fria från skador. Vidare kontrolleras att rullarna har rätt färgnummer och om så är nödvändigt att rullarna av samma färg är från samma produktionsserie. Rullarna ska lagras stående, och ska tillsammans med limmet lagras i ca 18°C i minst 24 timmar före läggning. Denna temperatur bör man också ha under läggning samt 24 timmar efter att läggningen är slutförd. Våderna rullas ut med användningssidan uppåt och bör ligga i minst 3 timmar för att anpassa sig. Polyflors produkter med baksida av foam bör få anpassa sig över natten, allra helst i 24 timmar.

### ● LIMREKOMMENDATIONER

Följ respektive limleverantörs anvisning och rekommendationer för limning av plastgolv.

### ● INSTALLATION RULLVARA

På Polyflors homogena golv och samtliga icke trämönstrade heterogena golv ska varannan våd användas för att undvika färgdifferens mellan våderna. Detta är särskilt viktigt vid läggning av Bloc Pur. De trämönstrade heterogena golven ska kantskäras för mönsterpassning. För övriga kvaliteter rekommenderar vi kantskärning för bästa resultat. Efter limning gnides/valsas mattan noggrant fast mot underlaget. Bloc Pur som är helt enfärgad bör kemsvetsas för att uppnå bästa estetiska slutresultat. Alla andra produkter trådsvetsas. Heterogena produkter och akustikprodukter skall kantskäras före svetsning. För att åstadkomma en fullgod trådsvets krävs att fogen är riktigt fasad. Bäst sker detta med en elektrisk fräs eller lämpligt skärverktyg. Fräs eller skär spåret till ca 2/3 av mattans tjocklek. Vid uppvikt sockel: Märk sockeluppvikningens höjd med blyerts och linjal. Sprid limmet på väggen och tandad limspackel (limmängd ca 4m<sup>2</sup>/lit). Alt använd godkänd dubbelsidig tejp.

### ● KONTROLL

Arbetet avslutas med kontroll. Se till att läggningen är fri från limrester och att inga släppor eller blåsbildningar har uppstått efter läggningen. Tänk på att täcka golvet på lämpligt sätt för att skydda det. Om du använder tejp får den inte appliceras direkt på den färdiga golvytan.

### ● BYGGSTÄD OCH SKÖTSELANVISNING

Skötselansvisning finns att ladda ner på [www.falckdesign.com](http://www.falckdesign.com).