

# Walraven Pacifyre® A

## Brandakryl

1-komponent akrylfuge til brandhæmmende og røgtæt forsegling af lineære bygningsfuger og gennemføringer i væg og etagedæk iht. EN 1366-4 og EN 1366-3 Godkendt ETA 16/1008, 22/0037.



### Funktioner

- Brandhæmmende og røgtæt i op til EI 240 / 120.
- Testet og godkendt iht. EN 1366-4, EN 1366-3 & EN ISO 717-1.
- Let skummende ved kontakt med ild.
- Aktiveringstemperatur  $\geq 120$  C.
- Forbliver elastisk og kan males.
- Farvebestandig og vandtæt efter hærkning.
- Fremragende vedhæftning til de fleste porøse underlag.
- Enkel, hurtig og ren håndtering.
- Støjreducerende op til 62 dB.
- Kan males efter hærkning.
- Indendørs emission: EC1 Plus / niveau A +.
- CE-mærket.

### Test og godkendelser

Testet og godkendt iht. EN 1366-4: op til EI 240 for byggefuger  $\leq 20$  mm. ETA16/1008.

Testet og godkendt iht. til EN 1366-3: op til EI 120 for gennemføringer  $\leq 15$  mm ETA 22/0037, klassificeringsrapport (med Walraven Pacifyre® MKII, Walraven Pacifyre® EFC brandkraver).

### Anvendelsesområde

Til brandhæmmende og røgtæt lukning af lineære fuger med lav bevægelse i væg og etagedæk iht EN 1366-4, og tætning af gennemføringer iht EN 1366-3 (se ETA-dokumenter).

### Forberedelse

Overfladen skal være solid, ren og fri for støv, olie og fedt. Hvis overfladen er meget tør eller porøs, fugt den med en primer lavet af 2 dele Walraven Pacifyre® A blandet med 1 del vand. For at lave pæne samlinger anbefaler vi brug af slet anvende afdækningstape. Brug en glat tape til glatte underlag og grov tape til ru underlag og overflader.

### Anvendelse

Klip toppen af patronhætten, skru plastdysen på og skær den i en vinkel, så den passer til den krævede fugebredde. Læg patronen i en almindelig fugepistol, og påfør akrylfuge ind i fugen. Undgå luftbobler. Umiddelbart efter påførelsen kan fugen glattes ud med passende værktøj. Fugen kan let sprøjtes med vand for en jævn finish. For at undgå at rive overfladen når den dannes, skal du fjerne afdækningstape direkte efter fugning af fuge eller gennemføring. Fjern overskydende fuge og beskyt overfladen på fugemassen fra vand (regn), indtil der er opstået skindannelse.

### Fugestørrelse

Min. bredde	: 5 mm
Maks. bredde	: 20 mm
Fuge dybde	: bredde = dybde

### Teknisk information

Materiale	: akrylpolymere med brandhæmmende egenskaber
Konsistens	: thixotropisk pasta
Specifik vægtfylde	: 1,40 g / ml
Skindannelse	: +/- 20 min (20° C og 65% rh)
Fuldhærdet	: +/- 1 mm / 24 timer
Anvendelsestemperatur	: + 5° C til + 30° C
Servicetemperatur	: -20° C til + 80° C
Fuge bevægelseskapacitet	: 12,5%
Maksimal fugebredde	: 20 mm
Krymper	: +/- 15%

### Forpakning

12 x 310 ml patroner per karton.

### Opbevaringstid

Opbevar produktet på et køligt og tørt sted. Holdbarheden er mindst 12 måneder efter produktionsdatoen (se patronen), hvis det er gemt et tørt og køligt sted (+5 til 20 °C).

## Generelle instruktioner

### Retningslinjer for sundhed:

- Irriterer øjne og hud.
- Overfølsomhed kan forekomme i kontakt med huden.

### Sikkerhedstips:

- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Brug passende beskyttelseshandsker og tøj, når du påfører produktet.
- Søg straks læge i tilfælde af ulykke (se SDB-fil).

## Vigtig

- Brug ikke i situationer hvor der er risiko for fortsat vandafledning.
- Kan males med de fleste malinger.
- Malingen skal være tilstrækkelig elastisk til at kunne påføres plast elastisk mastik.
- På grund af det store udvalg af maling, anbefales det først at lave en praktisk test.

### Rengøring:

- Hud: i tilfælde af kontakt med huden, skylles fugen straks af med vand og sæbe.
- Tekstiler: frisk fuger kan fjernes med vand og sæbe. Det hærdede produkt kan kun fjernes mekanisk.

### Instruktion til bortskaffelse:

- Pres det resterende ud af patronen. Hærdede produktrester kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.
- Kun helt tomme patroner skal bortskaffes som genanvendeligt materiale.

### Bemærk venligst:

*Ovenstående information er af generel karakter. På grund af de forskellige bearbejdningsmetoder, som er uden for vores kontrol, og det store udvalg af materialer, anbefaler vi, at der altid udføres tilstrækkelige test. Intet ansvar for særlige anvendelsesresultater baseret på de oplysninger og instruktioner, der er givet i dette datablad kan derfor gives. Garantien gælder udelukkende for den konstant høje kvalitet på vores produkter i forbindelse med vores salgsbetingelser.*

## Find ud af hvordan vi kan hjælpe!

Vil du gerne vide mere om de mulige løsninger der er beskrevet i denne Datablad tekniske detaljer?  
Eller vil du gerne drøfte, hvordan vi kan hjælpe med at finde den bedste løsning til dit projekt?  
Så kontakt os i dag!

### Danmark

**Walraven Nordic AB**  
Hyllie Stationstorg 31  
215 32 Malmö (SE)  
Tel. +45 46 37 05 10  
info.dk@walraven.com

### Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Milan (IT)  
Kraków (PL) · Mladá Boleslav (CZ) · Kyiv (UA) · Danville (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)  
Singapore (SG) · Burlington (CA) · Athens (GR)

Datablad tekniske detaljer Walraven Pacific® A (DX) – 03/2024 – PDF – Retten til ændringer forbeholdes  
\* De tekniske data er ikke bindende og afspejler ikke produkternes garanterede egenskaber. De kan ændres. Se venligst vores  
generelle vilkår og betingelser. Yderligere oplysninger kan fås efter anmodning. Det er designernes ansvar at vælge produkter,  
der er egnede til det tilsigtede formål, og at sikre, at ydelsesdata ikke overskrides. Installationsvejledningen skal altid læses og følges.