



Den Braven



Better  
results  
through  
Knowledge

## Fisa Tehnica

### Parquet Fill

Chit acrilic pentru parchet

- Descriere** Zwaluw Parquet Fill este un izolan plasto-elastic, de inalta calitate, monocomponent, bazat pe o emulsie acrilica. Produsul este aproape lipsit de miros și nu corodeaza metalele.  
Dupa aplicare, produsul devine un snur plasto-elastic, prin evaporarea apei din etansant.
- Aplicatii** Zwaluw Parquet Fill este un chit acrilic monocomponent colorat, recomandat pentru umplerea rosturilor intre placile de parchet, intre parchet și plintă, praguri, trepte, ramele ușilor și pereti. Este recomandat pentru toate tipurile de parchet și pardoseli din lemn. Aderenta excelenta pe lemn, parchet prefabricat (laminat si stratificat), beton, caramida, aluminiu eloxat si PVC dur.  
Spatiile dintre pervaz si fereastră; scari si pereti; tavan si pereti din beton, plinte, pervaz si pereti din beton celular.  
Pentru aplicatii in interior si exterior (aplicarea in exterior este posibila numai in conditii de suprafata bine uscata). Dupa intarire, Zwaluw Parquet Fill este rezistent la conditiile de vreme si la ploaie. In general, Parquet Fill are aderenta buna, fara utilizarea unui primer, pe suprafete ca beton, caramida, lemn vopsit, aluminiu eloxat si PVC rigid.
- Suprafete** **(tip de suprafata, pregatirea suprafetei). Aderenta**  
Trebuie sa fie uscata, curata, fara grasimi sau impuritati.  
Se recomanda efectuarea de teste de aderenta inainte de aplicarea produsului. Finisati cu white spirit.
- Limitari** Produsul nu este recomandat a se utiliza în cazul spatiilor imersate si nici pentru polietilena, polipropilena, Teflon si suprafete bituminoase. Vopsirea cu vopsea pe baza de emulsie in strat mai gros poate cauza crapaturi in stratul de vopsea.
- Culori** Mahon, Wenge, Stejar, Stejar Deschis, Cires si Fag
- Ambalare** Cartus de 280 ml
- Masuri de siguranta. Siguranta generala**  
Trebuie evitat contactul prelungit cu pielea, iar la contactul cu ochii, spalati foarte bine cu apa si consultati medicul. Dupa utilizare spalati mainile cu apa calda si sapun. Asigurati o buna ventilare a spatiilor de lucru.  
Fisa de siguranta este disponibila la cerere.

#### Termen de valabilitate

18 luni, in ambalaj original, la temperaturi intre +5°C si +25°C

#### Date tehnice:

- Baza emulsie acrilica
- Temperatura de aplicare Intre +5°C si +40°C
- Rata de aplicare 900 g/min, la 3 mm / 6,3 bar
- Curgere < 2 mm, conform ISO 7390
- Densitate 1,72 g/ml
- Timp de formare a crustei 5 minute la 23°C si 55%UR
- Rezistenta la inghet pana la -15°C in timpul transportului.



Den Braven



## Fisa tehnica

- Vopsire Poate fi vopsit dupa intarire
- Consistenta solida 86%
- Mobilitatea rostului  $\pm 7,5\%$
- Rezistenta la temperatura dupa intarire  $-20^{\circ}\text{C} / +75^{\circ}\text{C}$
- Latimea recomandata a rostului:  $4 \div 25$  mm.

### Proprietatile mecanice ale filmului de 2 mm

Rezistenta Shore A	20, conform DIN 53505
Modul elasticitate 100%	0,30 Mpa ( $\text{N}/\text{mm}^2$ ) conform DIN 53504
Elongatie la rupere	150%, conform DIN 53504

**Specificatii** International ISO 11600 F 7,5 P  
Franta SNJF Categorie 2 plastique

**Consum net estimat** Metri de cordon realizabil pentru cartus 280 ml, pentru diverse dimensiuni ale rostului  
(latime x adancime)

Latime x adancime	Lungime imbinare
4 x 6 mm	12,9 m
6 x 6 mm	8,6 m
8 x 6 mm	6,4 m
12 x 8 mm	3,2 m
16x 10 mm	1,9 m
20 x 12 mm	1,3 m

**Suport** Se va utiliza snur PE pentru ajustarea corespunzatoare a rostului si pentru a evita aderenta la cea de-a treia latura a imbinarii.

Dimensiunile rostului	Latime	Adancime
Latime minima	4 mm	
Latime maxima	25 mm	
Dimensiunea rostului	4-8 mm	6 mm
	10-12 mm	8 mm
	14-16 mm	10 mm
	18-20 mm	12 mm
	22-24 mm	14 mm

A se vedea si TB 01-95