

# Joint PU 25



## Mastic poliuretanic de etanșare

- » Rezistență mecanică ridicată
- » Performanță elastică și capacitate de mișcare
- » Foarte bună rezistență la îmbătrânire (UV și umiditate)
- » Poate fi colorat

KRAFT JOINT PU25 este un etanșant poliuretanic monocomponent de înaltă calitate sub formă de pastă tixotropă pentru uz interior și exterior, care atunci când este expusă la aer se transformă într-un etanșant elastic dur, cu rezistență excelentă la condițiile meteorologice.

Este recomandat pentru etanșarea și lipirea între substraturi similare și diferite în zidărie tradițională, aplicații civile și industriale, prefabricații ușoare și grele, decorațiuni interioare. Aderă la majoritatea materialelor de construcție precum beton, sticlă, gresie, aluminiu anodizat și lemn. Prezintă performanțe elastice superioare și capacitate de mișcare. Poate fi vopsit cu vopsele pe bază de emulsie pe bază de apă.

### DATE TEHNICE

Consistență	nu curge
Timp de formare peliculă	120-240min (23°C, 50% RH) 2-
Timp de întărire	2-3 mm/24h (23°C, 50% RH)
Gravitate specifică	1.27g/ml
Duritate, Shore A	30±3
Capacitate de revenire	> 90%
Rezistență la tracțiune {ISO 8339}	0.82N/mm <sup>2</sup>
Modul la 100% alungire {ISO 8339}	0.41N/mm <sup>2</sup>
Rezistența la întindere {ISO 8339}	450%
Interval de temperatură	-40°C până la 80°C



1292

16

DoP: 16-1220-25

EN 15651-1

F-EXT-INT-CC

# Joint PU 25

## Mastic poliuretanic de etanșare

### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI ȘI APLICAREA

- » Substratul trebuie să fie fără praf și particule libere. Se recomandă curățarea cu o perie de sârmă și suflarea cu aer comprimat, dacă este disponibil.
- » Suprafețele trebuie degresate cu solvent, se recomandă KRAFT WHITE SPIRIT, folosind o cârpă curată.
- » Pe suporturi foarte poroase amorsați cu KRAFT DUR.
- » Pentru a evita murdărirea marginilor îmbinării, puneți bandă de hârtie autoaderentă (bandă de mascare) de-a lungul marginilor. Această bandă trebuie îndepărtată imediat după etanșare (înainte de întărirea materialului de etanșare).
- » Tăiați vârful cartușului și înșurubați duza pe cartuș. Tăiați vârful duzei în unghi pentru a obține dimensiunea dorită. Aplicați material de etanșare cu un pistol într-o linie continuă pe rostul pregătit. Se netezește după aplicare înainte de formarea peliculei, folosind un instrument plat sau rotunjit.
- » Pentru o performanță bună, este esențial ca materialul de etanșare să fie lipit doar pe cele două părți ale rostului. Pentru a realiza acest lucru, instalați un material de rezervă (polietilenă cu celule închise sau spumă poliuretanică cu celule deschise). Aplicați etanșantul cu o mișcare continuă, asigurându-vă că toate pungile de aer sau golurile sunt eliminate. Întindeți etanșare cu o presiune ușoară pentru a împrăști materialul pe suprafețele de îmbinare. Această operație trebuie făcută cu o spatulă uscată înainte de a se forma pelicula.
- » **Curățarea:** Materialul neîntărit în exces trebuie șters și curățat cu KRAFT WHITE SPIRIT. Materialul întărit se poate îndepărta doar prin abraziune.

### PRECAUȚII

- » Nu aplicați la temperaturi sub 5°C și peste 35°C.
- » Lățimea rostului trebuie să fie dublul adâncimii când lățimea este mai mare de 20 mm și egală cu adâncimea când lățimea este mai mică de 20 mm. Lățimea rosturilor nu trebuie să fie mai mică de 5mm sau mai mare de 50 mm.
- » Nu este adecvat pentru expunere continuă la apă.

### AMBALARE

- » Disponibil în culoarea alb, în tuburi de 310ml și 600ml.

### INFORMAȚII PENTRU SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ ȘI MEDIU

Citiți cu atenție și respectați toate precauțiile de siguranță de pe eticheta produsului. Pentru mai multe informații, citiți Fișa cu Date de Siguranță a acestui produs.

### Telefon Centrul de informare toxicologică:

+021/318 36 06 int. 104

