

Pastă de etanșare universală, elasto-plastică pentru etanșare și impermeabilizare rapidă

Cu certificat de testare oficial

Caracteristici

DAKORIT® ES 40B este un chit de înaltă calitate pe bază de bitum cauciucat.

Are o rezistență ridicată la influențe meteorologice și atmosfere agresive. Aderă bine chiar și sub apă.

- Elasto-plastic
- Ușor de prelucrat
- Aderă imediat
- Etanșare imediată
- Utilizare universală

Utilizare

DAKORIT® ES 40B este folosit pentru etanșarea rapidă a scurgerilor de mici dimensiuni, pentru fixarea îmbinărilor și trecerilor și pentru lipirea tablelor pe substraturi absorbante.

Domenii de utilizare:

- În exterior
- Îmbinări și capete ale foilor de tablă de pe acoperișuri, beton, pereți din cărămizi, table, lemn și substraturi similare.
- Substraturi uscate și umede.

Specificații

Ambalaj	Găleată din tablă
Butoi	12 kg
Formă de livrare	Palet cu 45 de butoaie
Punct de înmuiere	> 100 °C
Fisurare la rece	< - 10 °C
Rezistență la ploaie Întărire completă ¹⁾	imediată aproximativ 1 mm/24 h
Depozitare	12 luni

Cantitatea necesară

La o grosime a stratului de 1 mm 1 kg/m²

¹⁾ La +20 °C și umiditate atmosferică relativă de 60%

Teste în conformitate cu DIN 1055: DAKORIT® ES

Siguranța împotriva aspirației suprafeței de către vânt

Înălțime deasupra solului

0 – 8 m

în colț 51,25 ori

pe margine 91,11 ori

8 – 20 m

în colț 32,03 ori

pe margine 56,64 ori

20 – 100 m

în colț 23,29 ori

pe margine 41,41 ori

peste 100 m

în colț 19,71 ori

pe margine 35,04 ori

Siguranța impusă de 1,5 ori este depășită cu o marjă largă.

Chiar și la înălțimi mari de construcție, sunt posibile proeminențe în colțuri sau pe margini de până la 20 cm.

Pregătirea suprafeței

Substratul trebuie să fie curat și dur.

Aplicare

1. **DAKORIT® ES 40B** trebuie să fie aplicat direct din butoi cu un cancioc și o mistrie.
2. Curățați toate echipamentele de prelucrare după utilizare cu **HADALAN® EPV 38L**.
3. La temperaturi joase ale aerului și ale substratului, prelucrarea este simplificată prin depozitarea la cald a chitului.

Dacă tensiunile sunt crescute, se va furniza o fixare mecanică suplimentară a foilor de tablă.

La suprafețele cu o înclinație mare sau la cele verticale, grosimea stratului nu va depăși 3 mm.

Produsele sistemului

HADALAN® EPV 38L

Indicații importante

- Conține solvenți inflamabili.
- Aplicați un strat de maxim 3 mm pe pereți.
- Nu este adecvat pentru procesarea în spații închise.
- La temperaturi joase, se va depozita într-o încăpere încălzită pentru a ușura prelucrarea.
- Apăsați foile de tablă pe stratul adeziv înainte de formarea unei pelicule. Perioadele prea lungi de așteptare duc la o reducere a aderenței.

Ingrediente

Bitum, polimeri, materiale de încărcare, fibre, agenți adezivi, solvenți organici.

Prevederi / recomandări de siguranță.

Informații privind siguranța în timpul transportului, depozitării și manipulării sunt incluse în fișa actualizată cu date de securitate

Eliminare

Se vor respecta regulamentele locale cu privire la eliminarea deșeurilor.

Producător

Heinrich Hahne GmbH & Co KG
Heinrich-Hahne-Weg 11
D-45711 Datteln

Aceste informații se bazează pe numeroase teste și experiență practică. Totuși, acestea nu pot fi aplicate în cazul fiecărui tip de utilizare. Dacă aveți îndoieli, vă recomandăm să testați produsul înainte de a utiliza. Datorită procesului continuu de îmbunătățire a produsului, aceste informații se pot modifica fără notificare prealabilă. Se aplică Termenii și Condițiile Generale ale companiei noastre. Versiune datată 11.2011.