



Caracteristici:

- Banda elastomer ranforsata cu material textil
- Extrem de flexibil, rezistent la îmbătrânire, foarte rezistent la rupere
- **Compatibil cu adezivii pentru faianță și acoperiri fără solvenți disponibili în comerț**
- Compatibil cu etanșanții siliconici OTTO
- Conectare sigură cu OTTOFLEX® Acoperire de protecție / Acoperire de etansare cu șlam / Banda de etansare
- **Ușor de utilizat datorită plierii pentru o îndoire ușoară**
- **Marcat cu scară de măsurare**
- Cutie dozatoare

Domenii de aplicare:

- Pentru aplicare în zone interioare și exterioare
- Etansarea colțurilor pereților pentru a acoperi fisurile și rosturile

Standarde și teste:

- Testat în conformitate cu principiile de testare pentru eliberarea unui certificat de evaluare generală (abP) P-AB 075-03 pentru etanșările lichide procesabile în asociere cu gresie și plăci de pavaj, paragraful 3.5.6 (ediția septembrie 2004) - pentru a aplica presiunea apei de 3 bari pe o perioadă de 7 zile
- Respectă categoriile de acțiune a apei W0-I, W1-I, W2-I și W3-I pentru clasa de rupere R1-I conform DIN 18534
- Respectă categoria de acțiune a apei W1-B pentru clasele de rupere R0-B și R1-B pentru locurile de containere S1-B și S2-B conform DIN 18535
- Conform claselor de rezistență la umiditate A0 și B0 conform ZDB precum și A, B și C conform abP
- Respectă categoriile de stres W1, W2, W3, W4, W5 și W6 în conformitate cu ÖNORM B 3407
- Clasa franceză de emisii de COV A+
- EMICODE® EC 1 Plus - emisie foarte scăzută

Informații importante:

Acoperirile fără solvenți (cum ar fi stratul de protecție OTTOFLEX®), adezivii pentru plăci și etanșanții siliconici pentru îmbinări pot fi aplicate direct pe banda de etansare OTTOFLEX®. Vă recomandăm să folosiți OTTOSEAL® S 100 pentru etansarea elastică a acoperirilor ceramice și OTTOSEAL® S 70, OTTOSEAL® S 80, OTTOSEAL® S 130 sau OTTOSEAL® S 140 pentru marmură și piatră naturală.

Cântarele (în metri) sunt menite doar ca un ajutor de orientare și nu constituie dimensiuni obligatorii.

EMICODE® este o marcă înregistrată a GEV e. V. (Düsseldorf, Germania)

Proprietăți tehnice:

Rezistența la tracțiune transversal conform DIN EN ISO 527-3 la o lungime de încercare de 15 mm [N]	~ 30
Ruperea expansiunii transversale [%]	~ 140
Rezistență la temperatură de la/la [°C]	- 30 / + 90
Impermeabilitate DIN EN 1928 (Vers.B) [bar]	≥ 1,5
Grosimea totală [mm]	~ 0,6
greutatea materialului [g/m ²]	~ 350
Culoare	albastru
Perioada de valabilitate la 23 °C/50 % RH [luni]	24

Aceste date nu sunt potrivite pentru eliberarea specificațiilor. Vă rugăm să contactați OTTO-CHEMIE înainte de a emite specificațiile.

Informații despre aplicație:

Învelișul de protecție / stratul de etanșare cu șlam trebuie aplicat pe zona benzii de etanșare care a fost acoperită cu Primer OTTOFLEX®. Așezați bandă de etanșare în stratul de protecție proaspăt aplicat/acoperirea de etanșare cu șlam, aveți grijă să lăsați o suprapunere de 5 cm.

Lipiți banda de etanșare tăiată corespunzător (plus zone de suprapunere de cel puțin 5 cm) pe banda de etanșare central peste rosturile de dilatare cu OTTOCOLL® M 500 și neteziți tranzițiile cu materialul care curge.

Datorită numeroaselor influențe posibile în timpul și după aplicare, clientul trebuie întotdeauna să efectueze mai întâi teste.

Ambalare:

Desemnare	Sigila lățime	Unitatea de comandă (OU)	Bucăți pe palet	Ordin cod
Bandă din seria 10	5 cm	1 rola, fiecare 10 m	420	OFDB-5/10
Bandă din seria 10	5 cm	1 rola, fiecare 50 m	100	OFDB-5/50
Bandă din seria 12	7 cm	1 rola, fiecare 10 m	420	OFDB-7/10
Bandă din seria 12	7 cm	1 rola, fiecare 50 m	100	OFDB-7/50

Eliminare:

Reziduurile de produs pot fi eliminate împreună cu deșeurile industriale ca materiale plastice amestecate. Materialele de ambalare (cutii de carton, folii) sunt reciclabile și, prin urmare, ar trebui reciclate.

Informații despre garanție:

Toate informațiile din această publicație se bazează pe cunoștințele și experiența noastră tehnică actuală. Cu toate acestea, deoarece condițiile și metodele de utilizare și aplicare a produselor noastre sunt în afara controlului nostru, vă sugerăm să testați produsul înainte de utilizarea finală. Informațiile furnizate în această fișă tehnică și explicațiile OTTO-CHEMIE în legătură cu această fișă tehnică (de exemplu, descrierea service-ului, trimiterea la reglementările DIN etc.) nu trebuie privite ca o garanție. Garanțiile necesită o declarație scrisă separată a OTTO-CHEMIE pentru a dovedi valabilitatea lor. Caracteristicile menționate în această fișă de date definesc caracteristicile articolului în linii mari și concludente. Sugestiile de utilizare nu trebuie luate ca o confirmare a adecvării pentru utilizarea recomandată. Ne rezervăm dreptul de a modifica produsul, ajustându-l în funcție de progresul tehnic și noul evoluții. Vă stăm la dispoziție atât pentru întrebări, cât și pentru probleme specifice de aplicare. Dacă este necesară o aprobare guvernamentală sau o autorizație pentru aplicarea produselor noastre, utilizatorul este responsabil pentru obținerea acestora. Recomandările noastre nu scutesc utilizatorul de obligația de a lua în considerare posibilitatea încălcării drepturilor terților și, dacă este necesar, de a o soluționa. Pentru restul se aplică termenii și condițiile noastre generale, în special în ceea ce privește o posibilă răspundere pentru defecte. Puteți găsi termenii și condițiile noastre generale pe pagina noastră de start: <http://www.otto-chemie.de/en/terms-and-conditions> Dacă este necesară o aprobare guvernamentală sau o autorizație pentru aplicarea produselor noastre, utilizatorul este responsabil pentru obținerea acestora. Recomandările noastre nu scutesc utilizatorul de obligația de a lua în considerare posibilitatea încălcării drepturilor terților și, dacă este necesar, de a o soluționa. Pentru restul se aplică termenii și condițiile noastre generale, în special în ceea ce privește o posibilă răspundere pentru defecte. Puteți găsi termenii și condițiile noastre generale pe pagina noastră de start: <http://www.otto-chemie.de/en/terms-and-conditions> Dacă este necesară o aprobare guvernamentală sau o autorizație pentru aplicarea produselor noastre, utilizatorul este responsabil pentru obținerea acestora. Recomandările noastre nu scutesc utilizatorul de obligația de a lua în considerare posibilitatea încălcării drepturilor terților și, dacă este necesar, de a o soluționa. Pentru restul se aplică termenii și condițiile noastre generale, în special în ceea ce privește o posibilă răspundere pentru defecte. Puteți găsi termenii și condițiile noastre generale pe pagina noastră de start: <http://www.otto-chemie.de/en/terms-and-conditions> Pentru restul se aplică termenii și condițiile noastre generale, în special în ceea ce privește o posibilă răspundere pentru defecte. Puteți găsi termenii și condițiile noastre generale pe pagina noastră de start: <http://www.otto-chemie.de/en/terms-and-conditions> Pentru restul se aplică termenii și condițiile noastre generale, în special în ceea ce privește o posibilă răspundere pentru defecte. Puteți găsi termenii și condițiile noastre generale pe pagina noastră de start: <http://www.otto-chemie.de/en/terms-and-conditions>