



# BORNIT® - Asfalt reactiv



Mixtură de asfalt reactiv, ce se întărește, pentru reparații și întreținere a străzilor, aleilor, intrărilor, curților etc.

## Avantajele dumneavoastră sunt:

- este stabil și se poate circula imediat după punere în operă și compactare
- se întărește după 1 zi datorită reacției cu apa și umiditatea din aer
- se poate prelucra la rece, nu necesită nici o alta prelucrare, se poate pune în opera și sub 0°C
- pentru reparații durabile cu proprietăți identice mixturii la cald



**Material de construcție  
pentru drumuri**



# BORNIT® - Asfalt reactiv



Asfaltul reactiv BORNIT® este un material pentru reparații ce se întărește în contact cu apa, putând fi pus în opera pe drumuri din toate categoriile de trafic, în straturi cu grosimi de 2 până la 10 mm (asfalt reactiv 20), 5 până la 20 mm (asfalt reactiv 40), respectiv de la 10 până la 50 mm (asfalt reactiv 80).

După compactare și imprastiere pe suprafața cu nisip de concasaj, se poate circula imediat pe locul reparat. Asfaltul reactiv BORNIT® are o stabilitate deosebită, în stare rece fiind similar unei "mixturi calde" răcite și ulterior, la nevoie, se poate pune în opera alt material peste el. Asfaltul reactiv BORNIT® este ecologic, reciclabil și nu conține diluanți volatili. Materialul poate fi prelucrat și la temperaturi sub 0°C.



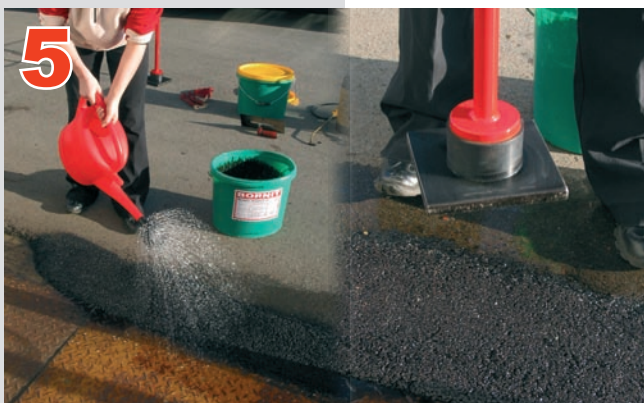
Suprafața se va curăța de murdărie, precum și elemente componente desprinse. Acesta trebuie să fie uscat, dar poate fi și puțin umed (Fig. 1).

Când punerea în operă se face pe beton, dacă straturile sunt subțiri, respectiv în condiții speciale pentru aderența straturilor și a flancului, suprafața și marginile materialului preexistent ar trebui tratate în prealabil cu BORNIT®-adeziv C40BF1-S sau BORNIT®-Bitugrund Fix Spray (Fig. 2).



Puneți asfalt reactiv BORNIT® pe suprafața și distribuiți repetat cu lopata sau mistria. (Fig. 3 și 4)

În final, stratul se va satura cu apă. În cazul suprafețelor mici este suficientă o bătătorire cu maul manual BORNIT® (Fig. 5), iar pentru suprafețe mai mari se recomandă folosirea unei plăci vibratoare sau a unui compactor. După punerea în operă și compresare, peste asfaltul reactiv BORNIT® se poate circula imediat. Rezistența finală se va atinge deja după 24 h, în funcție de condițiile de mediu (Fig. 6)



Adresa/Ștampila

Persoană de contact/Număr de telefon direct

Comerciantul dumneavoastră de specialitate:



Aktuelle Infos online -  
mit Internet-Handy fotografieren  
und aktuelle Infos sehen  
QR-BORNIT-Reaktiv-Asphalt 20 DE  
\* Handyspezifische Software notwendig -  
es fallen nur Verbindungskosten Ihres  
Providers an.

## Ne dorim:

- apel telefonic de răspuns
- informații prin poștă
- o vizită a serviciului extern

