



Fisa tehnica

Den Bit Hydroseal S6

Membrana hidroizolatoare lichida pe baza de bitum si solventi



Descrierea Produsului

Material bituminos recomandat pentru renovarea si protejarea acoperisurilor cu pante line; Hidroizolatia teraselor, dedesubtul dalelor si al placilor ceramice, acoperisurilor ranforsate cu fibre industriale; Pentru protejarea zonelor subterane ale cladirilor, a zidariei de subsol si a fundatiilor, impotriva umezelii si a bazinelor de apa industriala. Aderenta excelenta pe diverse suprafete de constructii; poate fi utilizat chiar pe suprafete usor umede. Stratul intarit este complet rezistent la apa, la acizii slabii si la substantele alcaline. Formeaza un strat protector foarte elastic.

Beneficii

- Rezistent la acizii slabii si la substantele alcaline
- Pentru suprafete uscate
- Aplicare usoara
- Rezistenta excelenta la deformarea suprafetei
- Elasticitate durabila, chiar la temperaturi scazute

Aplicatii

Acoperisuri din membrana bituminoasa, sindrila bituminoasa, Eternit, tabla galvanizata, material bituminos de acoperire, suprafete din beton si suprafete minerale similar, tencuiala exterioara din ciment si suprafete tratate cu amorsa DenBit Grund S6. Cititi cu atentie eticheta produsului si fisa cu date tehnice inaintea utilizarii produsului.

Metoda de lucru

Acoperisuri din membrana bituminoasa, sindrila bituminoasa, Eternit, tabla galvanizata, material bituminos de acoperire, suprafete din beton si suprafete minerale similar, tencuiala exterioara din ciment si suprafete tratate cu amorsa DenBit Grund S6. Izolarea structurilor de fundatie si a partii inferioare a cladirilor: In functie de presiunea anticipata a apei, aplicati 2-3 straturi de material, folosind o pensula sau perie, astfel incat fiecare strat ulterior sa poata fi aplicat dupa uscarea stratului anterior. La aplicarea izolatiei, trebuie luat in considerare

imbinarea izolatiei verticale a fundatiei cu fundatia orizontala care se suprapune, pentru a realiza o fundatie continua. Pentru utilizarea produsului pe un teren asa-zis dificil (regiuni cu activitate seismica), in zone de prabusire sau langa cariere, unde cutremurele de pamant sunt evidente, etc., unde cantitatea de apa se asteapta a fi ridicata, recomandam aplicarea a 3 straturi, iar al doilea strat se va ranforza cu plasa de armare cu o rigiditate corespunzatoare si cu toate colturile imbinante. Pregatirea benzilor trebuie realizata cu atentie, pentru a se evita deteriorarea stratului izolant. Protejarea acoperisului din membrana bituminoasa: Indepartati orice impuritati de pe suprafata acoperisului si elemente libere, taiati in forma de X si lipiti folosind adeziv bituminos pentru acoperis (Tixoplast) sau Den Bit Repair U. Umpleti crapaturile si goulurile din vechiul acoperis cu mortar Den Bit Repair U, pentru a nivela suprafata. Aplicati minim doua straturi de Den Bit HYDROSEAL - S6 pe suprafata pregatita, aplicand un nou strat dupa uscarea stratului anterior. In locurile de contact cu seminee, poduri sau locuri asemantatoare, intariti stratul cu o tesatura industriala impregnata cu Den Bit HYDROSEAL S6. Poate fi utilizat pe acoperisurile cu pante line; recomandam acoperirea stratului final cu pietris, peste stratul proaspat de Den Bit HYDROSEAL S6. In acest fel, durabilitatea este prelungita in mod semnificativ, prin protejarea acesteia impotriva radiatiilor UV. Daca alegeti stratul reflectorizant Den Bit REFLEX ALU-COAT, stratul anterior trebuie sa fie complet uscat inainte de aplicarea acestuia. In timpul intaririi, produsul se contracta, ceea ce poate cauza craparea vopselei.

Informatii suplimentare

Baza	Bitumen
Temperatura de aplicare	+5°C to +35°C up to 24h per layer, depending on the humidity and temperature of the environment and of the substrate
Timp de intarire	

Acestea sunt valori tipice

Limitari

- Nu aplicati pe polistiren





Den Braven



Better results through Knowledge

Fisa tehnica

Den Bit Hydroseal S6

Membrana hidroizolatoare lichida pe baza de bitum si solventi

- Nu utilizati pe acoperisuri abrupte

Pregatirea si Finisarea suprafetei

Inainte de a utiliza Produsul, consultați Fisa de Sanatate & Siguranta. Acoperis vechi din carton bituminat: Suprafata trebuie să nu prezinte impurități (praf, rugina) sau margini ascunse ori apa statuta. Aceasta nu trebuie să fie inghetată sau acoperita cu gheata. Suprafetele friabile și scoruite, cu o aderență slabă, trebuie îndepărtate. Taiati în forma de X și lipiti folosind adeziv bituminos pentru acoperis (Tixoplast) sau Den Bit Repair U. Suprafete din beton și caramida: Zidaria din caramida trebuie să fie tencuită; praful trebuie îndepărtat, marginile ascunse trebuie testate, iar toate gaurile (adanciturile, crapaturile etc.) trebuie bine compactate. Toate colturile (dintre pereti, zonele de contact dintre pereti și fundație etc.) trebuie rotunjite, formând asa-numitele muchii oblice din mortar de ciment. Tencuielile exterioare noi și betonul trebuie să fie întarite (maturate). Înainte de a aplica Den Bit HYDROSEAL S6, tratați suprafata cu un strat de penetrare Den Bit Grund S6, tratatî suprafata cu un strat de penetrare Den Bit Grund S6, aceasta trebuie să fie complet uscată. Grosime strat: 0.5-0.8 mm. Temperatura de aplicare (mediu și substrat): între +5°C și +30°C.

Se poate vopsi

Pensula, perie cu par moale.

Curatare

Material: benzina, agent organic de dizolvare, agent de curatare M.E.K. Maini: apa și sapun, crema de maini.

Culori

- Negru

Ambalare

- Galeata

Pentru specificatiile produsului, va rugam sa cautati Pagina Detalii

Produs

Termen de valabilitate

Depozitați la temperaturi între +5°C și +25°C. Termenul de valabilitate al produsului este de 24 luni de la data fabricației, dacă este stocat conform recomandărilor, în ambalajul original, nedeschis.

Sanatate & Siguranta

Fisa cu Date de Sanatate și Siguranta a Produsului trebuie citită și înțeleasă anterior utilizării. Aceasta poate fi pusă la dispoziție la cerere și poate fi găsită și pe pagina de Internet a companiei Den Braven.

Garantie & Raspundere

Bostik garantează faptul că produsul să respecte specificațiile furnizate, pe parcursul termenului de valabilitate al acestuia.

Disclaimer

Informatiile din acest document, precum și din toate publicatiile noastre în format hartie și digital, au la bază cunoștințele și experiența detinute de noi la momentul actual. Bostik nu își asumă răspunderea pentru nicio greșeală, inexacitate sau eroare de editare, rezultată în urma schimbarilor tehnologice sau a cercetărilor efectuate între data eliberării prezentului document și data achiziționării produsului. Bostik își rezerva dreptul de a efectua modificări ale formulelor. Anterior aplicării produsului, utilizatorul are obligația de a se familiariza cu informațiile furnizate în prezentul document și/sau în celelalte documente ale noastre cu privire la produs. Înaintea aplicării produsului, utilizatorul va efectua orice teste pentru a se asigura că produsul este adecvat pentru aplicația respectivă. Metoda de aplicare și condițile din timpul depozitării și transportului nu intră în sfera noastră de control și prin urmare, nu constituie responsabilitatea noastră. Prin prezența fisă a produsului negăm orice asumare a răspunderii. Livrările vor fi efectuate doar în conformitate cu condițiile noastre de livrare și cu termenii nostri de plată. Informațiile detaliate în prezența fisă cu date tehnice sunt furnizate cu titlu exemplificativ, și nu limitativ.