



Technický list 81.24 **Střešní bitumenový tmel** **DenBit AQUA STOP**

Výrobek Je hotová plastická bitumenová hmota ve formě pasty, modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje vyztužující vlákna a chemické přísady umožňující použití na mokřím podkladu a dokonce za deště a pod hladinou vody. Výrobek je výjimečně elastoplastický a zvládá nivelovat značné pohyby v podkladu. Obsahuje rozpouštědlo bezpečné pro polystyren.

Vlastnosti

- Asfaltokaučuková hmota vyztužena vlákny;
- Na vlhký i mokřý podklad;
- Lze aplikovat i za deště;
- Vytěsňuje vodu a přilne k podkladu i pod vodou;
- Na beton, zdivo, plech a lepenky;
- Odolná vůči povětrnostním vlivům, slabým kyselinám, zásadám a agresivním látkám obsažených v zemi;
- Velmi snadná aplikace;
- Výborná odolnost při deformaci podkladu;
- Trvale plastická i při velkých tepelných rozdílech;
- Pro použití v kontaktu s polystyrenem (teplota aplikace nesmí přesáhnout 25°C)

Použití

- Oprava poškozených míst a vyplňování úbytků střešních krytin (zlomů, prasklin, mezer, bublin, průsaků u mírně vlhkých a suchých podkladů apod.),
- Provádění místního utěsnění hydroizolace.
- Elastoplastické bezešvé nátěry podzemních částí staveb (vodní jímky s betonovou přítlačnou deskou – těsnění vanového typu).
- Podpora systémového těsnění všech průchodů přes stavební konstrukce.

Balení Plechovka 1 kg, 3 kg
Barva Černá

Technické údaje			
Základ	-	bitumenová pasta modifikovaná syntetickým kaučukem	
Konzistence	-	tixotropní pasta	
Sušina	%	80	
Tepelná odolnost	°C	-30 / +80	(po vytvrzení)
Tepelná odolnost	°C	-15	(při přepravě)
Aplikační teplota	°C	+5 / +35	
Prachosuchost	hod	3 – 5	(při 23°C / 55% rel. vlhk.)
Řádná suchost	dny	3 – 5	
Přídržnost k podkladu	MPa	≥ 0,5 beton, dřevo	dle ČSN 73 2577
Vodotěsnost		nepropouští	ČSN EN 12390-8
Skladovatelnost	měsíce	12	při teplotách nad +5°C
Počet vrstev	-	1 a více	
Tloušťka vrstvy	mm	2,0 – 3,0	pro bezesparou hydroizolaci
		2,0 – 5,0	pro lokální opravy poškozených míst
Přibližná spotřeba	kg/m ²	1,2	(při tl. 1,0 mm)

Omezení Nepoužívejte na dehtové lepenky. Vyhýbejte se silně prosluněným plochám. Použití v kontaktu s polystyrenem jen za podmínky, že teplota při aplikaci nepřesáhne +25°C.

Druh podkladu Beton a podobné minerální podklady, krytiny, plech, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi, např. šindele.

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Křmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100



Technický list 81.24 **Střešní bitumenový tmel** **DenBit AQUA STOP**

Příprava podkladu	Podklad musí být nosný, bez jakýchkoli nečistot (prach, rez), bez ostrých hran a stojaté vody. Nesmí být zmrzlý nebo pokryt jinovatkou. Očistěte místo určené k opravě od písku, posypu, listí a všech volných částí. Savý podklad pro zvýšení přilnavosti opatřete Penetračním nátěrem DenBit BR-ALP nebo ALP 300. V případě narušení nosného podkladu je potřeba propadlá místa vyplnit speciálními maltami např. Výplňovou opravnou stěrkou na beton Den Braven, Finální opravnou stěrkou na beton Den Braven a následně přistoupit k doplnění chybějící hydroizolace. Zaoblete všechny kouty a hrany provedením tzv. fabionů.
Nářadí Pracovní postup	Ocelové hladítko, stěrka, špachtle. Po uschnutí Penetračního nátěru DenBit BR-ALP, vyplňte poškozená místa nanesením hmoty DenBit AQUA STOP v tloušťce vrstvy 2 až 5 mm pomocí stěrky. Je vhodnější nanášet dvě tenčí vrstvy o tloušťce 2 až 3 mm, než jednu tlustou a používat kovové hladítko, aby byla dodržena stejnoměrná tloušťka. Díky tomu jsou eliminovány případné nepřesnosti či pracovní nedostatky. Při použití výrobku ve vyšších teplotách se nanášejí tenčí vrstvy. Umožňuje to rovnoměrné odpařování ředidla po celé tloušťce vrstvy. U vlhkého podkladu hmotu silně vtírejte, aby došlo k aktivování chemických sloučenin zvyšujících přilnavost k vlhkému podkladu.
Upozornění	Při převozech hmoty za mrazu a zvláště před použitím v nízkých teplotách, hmotu den před použitím uchovávejte při pokojové teplotě. Do hmoty nepřidávejte žádné látky.
Čištění	Materiál: technický benzín, organická rozpouštědla Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce.
Bezpečnost	Viz «Bezpečnostní list 81.24».
Aktualizace	Aktualizováno dne: 30.08.2016 Vyhotoveno dne: 06.01.2011

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika
Bankovní spojení: KB Křmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100