

Základní nátěr s přilnavou penetrací pro polyolefinové podklady

Charakteristika

DAKORIT® HG1 31H je vodou ředitelný roztok speciálních lepících komponentů, který díky nízkému obsahu těkavých látek umožňuje rychlé použití těsnícího polyuretanového nátěru **DAKORIT® PUR1K 30P**.

- S aktivní lepivostí
- Rychleschnoucí
- Okamžitě k použití
- S jednoduchou aplikací

Použití

DAKORIT® HG1 31H se používá jako penetrace polyolefinových a polypropylenových podkladů před započatím renovačních prací střechách.

Oblasti použití:

- Střešní pásy a fólie
- Polyolefinové podklady

Specifikace

Balení	plechová lahev
Velikost balení	1l
Teplota zpracování	5 °C až 30 °C
Hustota ¹⁾	0,88 Kg/l
Barevný odstín	transparentní
Možnost dalšího nátěru ¹⁾	po cca 10-20 min.
Skladování	v chladu, ne v mrazu, 12 měsíců

Spotřeba

Spotřeba na vrstvu	cca 20-30 ml/m ²
¹⁾ Při 20 °C a relativní vlhkosti 60 %	

Příprava podkladu

Podklad musí být suchý, dostatečně pevný, bez nečistot, oleje, mastnoty a dělitelných vrstev. V případě nenadálých markantních teplotních změn ve spojení se zvýšenou vlhkostí vzduchu hrozí nebezpečí vytvoření kondenzátu na podkladu. Práci můžete začít až po jeho úplném vyschnutí.

Pracovní postup

Aplikace:

Při aplikaci musí být dodržovány příslušné předpisy a pokyny uváděné v technických a bezpečnostních listech.

1. **DAKORIT® HG1 31H** je připraven rovnou k použití.
2. **DAKORIT® HG1 31H** se nanáší rovnoměrně po ploše hadříkem bez chuchvalců. Pokud se jedná o větší plochy, tak je možné použít váleček odolný rozpouštědlům s krátkým ochlupením. Přebytké množství musí být ihned setřeno.
3. Načatá balení ihned po použití uzavřete.
4. Po cca 10-20 min může být aplikován materiál **DAKORIT® PUR1K 30P**.

Penetrace je vhodná pro následující typy fólií:

FDT Rhenofol CG
Sika SLP-15 G
FDT Rhepanol f
Bauder FPO T-SV 15
Bauder Thermofool D 15
Sarnafil T

Na jiné zde nejmenované podklady doporučujeme provést test přídržnosti nebo kontaktovat naše technické oddělení.

Systémové výrobky Hahne

DAKORIT® PUR1K 30P

Důležitá upozornění

- Teplota pro zpracování mezi 5 °C až 30 °C. Povrch podkladu musí být zcela suchý.
- Dodržujte intervaly mezi nátěry.
- Ihned po použití láhev se zbylým materiálem dokonale uzavřete.
- Nanášejte podle návodu.
- Na jiné zde nejmenované podklady doporučujeme provést test přídržnosti.
- Teplota podkladu nesmí klesnout pod 3 °C nad rosným bodem.

Složení

Rozpouštědla, lepicí složky, přísady pro zlepšení přídržnosti, doplňkové materiály

Bezpečnostní předpisy/doporučení

Při zpracování je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny, platné předpisy příslušných úřadů o ochraně zdraví při práci. Při aplikaci používejte ochranný oděv, brýle a rukavice. Podrobnější údaje týkající se hygieny, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

Likvidace odpadu

Odpad odstraňujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění. Odpad odveďte na skládku stavebního odpadu nebo předejte odborné firmě k likvidaci. Fólie je možné recyklovat

Výrobce

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Distributor

BAUPROTECT s.r.o.
Bělehradská 858/23
120 00 Praha 2
Czech Republic
Tel.: +420 732 132 445
E-Mail: info@bauprotect.cz

Tyto informace jsou založeny na rozsáhlých testech a praktických zkušenostech. Můžeme však uvést pouze všeobecné pokyny a to z důvodu, že nejsou známy konkrétní stavební podmínky a způsob provádění. Z důvodu nepředvídatelných vlivů týkajících se pracovních podmínek, podkladů a materiálů může být záruka pracovních výsledků nebo odpovědnosti za škody neopodstatněná. V případě nejistoty doporučujeme výrobek před použitím vyzkoušet. Vzhledem k neustálému zlepšování výrobků se tyto informace mohou změnit bez předchozího upozornění. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na www.hahne.cz. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Aktualizováno: 12.2020