

Prostředek pro hlubokou penetraci na podkladový nátěr a zpevnění povrchu

Charakteristika

VESTEROL® TG 10D je bezrozpuštědlová disperzní penetrace s nízkým zápachem a s vysokou schopností průniku do podkladních materiálů. **VESTEROL® TG 10D** váže povrchový prach, sjednocuje a snižuje nasákavost a stabilizuje běžné nasákové podklady.

- Bez obsahu rozpouštědel
- S nízkým zápachem
- Hloubková stabilizace
- Univerzální použití

Použití

VESTEROL® TG 10D se používá jako základní hloubkový penetrační nátěr před aplikací syntetických emulzních barev a před aplikací minerálních nebo pryskyřičných omítkových systémů. Dále se používá před aplikací střešních nátěrů na bitumenové a cementové střešní šablony. Rovněž působí jako stabilizátor nasákových minerálních podkladů.

Oblasti použití:

- Vhodný pro vnější i vnitřní prostředí
- Podkladem může být beton, cementové potěry, omítky
- Fasády
- Bitumenové a cementové střešní šablony
- Dřevo, dřevotřísky atd

Specifikace

Balení	PE kanistr
Velikost balení	20kg/10kg/5kg
Množství na paletě	24/40/60 bal. /pal.
Teplota při zpracování	5 °C až 35 °C
Hustota	1,01 kg/l
Skladování	v suchu, chladu, ne v mrazu, 12 měsíců

Spotřeba

V závislosti na podkladu na jeden nátěr	cca 0,15-0,3 l/m ²
---	-------------------------------

Příprava podkladu

Podklad musí být vyschlý, bez hrubých nečistot, oleje, mastnoty a dělitelných vrstev. Vyplavené silnější cementové zbytky a mléko musí být odstraněny vhodnou metodou, např. pískováním, brokováním, broušením, frézováním a následným vysátím.

Pracovní postup

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

1. **VESTEROL® TG 10D** se přímo z obalu nanáší příslušným nářadím (štetcem, štětkou, válečkem nebo strojním stříkáním) na podklad.
2. V případě vyšších nároků lze po úplném zaschnutí první vrstvy aplikovat další.
3. Použité pomůcky a nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Systémové výrobky Hahne

DAKORIT® systémy pro ochranu střech
VESTEROL® systémy pro ochranu fasád
HADALAN® systémy pro ochranu podlah

Složení

Syntetická disperze, smáčedla.

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