

WODAFLEX KP

Penetrační nátěr

1. Charakteristika výrobku

WODAFLEX KP je penetrační nátěr zvyšující přilnavost stěrkového systému **WODAFLEX LQ/TH**

- je dodáván jako jednosložkový,
- je připraven k okamžitému použití,
- vysoká přilnavost
- silná schopnost pronikat do podkladu

2. Použití

Penetrační nátěr **WODAFLEX KP** zvyšuje přilnavost stěrkového systému **WODAFLEX LQ/TH** k povrchům, které jsou znečištěny asfaltem, bitumenem nebo dehtem. Také je vhodné jeho použití při nanášení systému **WODAFLEX LQ/TH** na asfaltové pásy nebo velmi savé podklady

3. Fyzikální a mechanické parametry

Báze	polyuretan
Barva	červenohnědá
Objemová hmotnost	1,2 kg/dm ³

4. Zkušební atesty

Výrobek je certifikován podle § 12 zákona č. 22/1997 Sb. a podle § 6 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění.

Průběžnou nezávislou kontrolu kvality výroby zajišťuje AZL 1687 LABBET®.

Dozor nad systémy managementu kvality, vztahu k životnímu prostředí a BOZP provádí certifikační orgán č. 3029.

5. Pokyny pro zpracování

Ošetřované povrchy musí být pevné, čisté, suché, zbavené mastnoty a prachu. Nanášení se provádí velurovým válečkem, přičemž se zamezuje tvorbě kaluží. Přitom je nutné dbát na rovnoměrné nanášení nátěru tak, aby došlo k důkladnému uzavření porů a optimálnímu spojení nátěru s podkladem. Čerstvý nátěr musí být z důvodů přilnutí stěrkového systému **WODAFLEX LQ/TH** okamžitě po nanesení v celé ploše stejnoměrně zasypan křemenným plnivem **BETOFIL FH** v množství 2,5-4 kg/m². Po 8-12 hodinách se nepřikotvené plnivo z ošetřovaného povrchu důkladně odstraní. Nejpozději po 24 hodinách od nanesení penetračního nátěru **WODAFLEX KP** je nutné aplikovat stěrkový systém **WODAFLEX LQ/TH**.

Teplota podkladu, materiálu ani okolní atmosféry nesmí být při aplikaci nižší než +15°C a vyšší než +30°C.

Čištění nářadí je nutno provést ihned po ukončení práce. Vytvrzený nátěr lze odstranit pouze mechanicky.

6. Vydatnost

Vydatnost (měrná spotřeba) penetračního nátěru **WODAFLEX KP** činí cca 0,15 kg/m².

7. Balení a skladování

WODAFLEX KP je balen do PE kanystrů po 3 kg. V neporušených původních obalech činí doba skladovatelnosti 6 měsíců. Při skladování a manipulaci je nutno zabránit zmrznutí výrobku.

8. Ochrana zdraví při práci

Práce s penetračním nátěrem **WODAFLEX KP** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření. Hmota neobsahuje zdraví škodlivé látky. Při práci je nutné dodržovat standardní hygienické zásady a používat rukavice a ochranný oděv. Při kontaktu nátěru s pokožkou nebo sliznicemi je třeba potřísněná místa omýt nebo vypláchnout proudem vody. Při náhodném požití je třeba vyhledat lékařskou pomoc.

Vydaný bezpečnostní list odpovídá požadavkům EC-Regulation 1907/2006, článek 31.

V zemích, ve kterých je platné nařízení REACH (čl. 33.1): Nařízení Evropské unie o chemických látkách a jejich bezpečném používání (REACH: EC 1907/2006), musí být profesionálním uživatelům a distributorům následující informace poskytnuta automaticky a bez vyžádání:

Tento výrobek je předmětem nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žádné látky, které by mohly být uvolněny z výrobku za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek použití. Z tohoto důvodu nejsou žádné požadavky na registraci látek ve výrobcích, spadající pod článek 7.1.

Na základě našich současných znalostí, tento výrobek neobsahuje SVHC (látky vzbuzující mimořádné obavy), z kandidátní listiny zveřejněné Evropskou agenturou pro chemické látky v koncentracích nad 0,1% (w/w).

9. Odstraňování odpadu

Při zneškodňování kontaminovaného obalu a odstraňování zbytků přípravku je nutné postupovat podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění.



4

HYDROIZOLACE

BETOSAN®



10. Důležité upozornění

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy BETOSAN s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplně informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému posouzení firmou BETOSAN s.r.o. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. 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.betosan.cz.

Technický list č.4-27
Vydání 1.1.2018
4 795 427 253

HYDROIZOLACE



BETOSAN s.r.o., Na Dolinách 28, 147 00 Praha, Česká republika
Obchodně-technická kancelář Nová Cesta 291/40, 140 00 Praha 4, Česká republika
Tel./fax.:+420 241 431 212, tel.:+420 241 431 215
E-mail: paha@betosan.cz, www.betosan.cz

