

WAKOL D 3050 Plastifikátor

Technické informace

Oblast použití

Aditivum pro vylepšení vlastností WAKOL Z 645 vyrovnávací stěrky, WAKOL Z 640 vyrovnávací stěrky, WAKOL Z 615 vyrovnávací stěrky se sníženou prašností a WAKOL A 620 Anhydritové vyrovnávací stěrky. Zlepšuje přilnavost, pružnost a snižuje vnitřní pnutí. K použití uvnitř.

Speciální vlastnosti:



1)



2)



3)

- Bez obsahu rozpouštědel dle TRGS 610
- Vhodný pod židle s kolečky, v tloušťce 1 mm
- Vhodný na podlahové vytápění

1) Dle kritérií GEV v normě EMICODE EC1 PLUS: velmi nízké emise

2) Schválen jako námořní vybavení dle See-Berufsgenossenschaft Hamburg, Module B a Module D. Prohlášení o vhodnosti, viz. www.wakol.de.

3) Emisní třída dle francouzských zákonů

Technické údaje

Základní složka: Polyakrylátová disperze

Čisticí prostředek: Voda, před zaschnutím

Použití s:	WAKOL Z 645	WAKOL Z 640	WAKOL Z 615	WAKOL A 620
Přidání WAKOL D 3050 do 25 kg / pytle	6,25 – 7,25 l	6,25 – 7,25 l	6,25 – 7,25 l	6,25 – 7,25 l
Doba zpracovatelnosti	cca 15 min.	cca 15 min.	cca 60 min.	cca 60 min.
pochozí < 1mm*	po 25 min.	po 30 min.	po 30 min.	po 35 min.
broušení < 1mm*	1 hodina	1 hodina	2,5 hodiny	3 hodiny
Připraveno k pokládce	3 hodin	3 hodin	12 hodin	24 hodina**

* větší tloušťka znamená prodloužení udané doby.

** při opravách a zacelení děr po šroubech na dřevěných deskách je pokládka možná po 3 hodinách.

Teplota skladování: Vyšší než + 5°C, citlivý na mráz

Doba skladování: 12 měsíců při pokojové teplotě

GISCODE: D1
EMICODE: EC1 PLUS

Podklad

Podklad musí být savý, rovný, permanentně suchý, pevný a bez prasklin, prachu a látek snižujících přilnavost. Použijte vhodný postup k mechanickému odstranění separační vrstvy. Klimatické podmínky v místnosti musí splňovat požadavky dle DIN 18365.

Staré podlahové krytiny musí být pevně připevněny k podkladu a musí být důkladně vyčištěny a obroušeny.

Na betony s obsahem síranu vápenatého je potřeba extrémně nesavé povrchy je nutné před stěrkováním použít penetraci. V tomto případě použijte WAKOL D 3040 ředěný vodou v poměru 1:2 nebo WAKOL D 3035 a dodržte dané doby schnutí

Před stěrkováním odstraňte z podlahy staré lepidlo a naperetrujte ji pomocí WAKOL PU 280 v kombinaci s WAKOL D 3045. Dodržte dané doby schnutí.

Aplikace

Plastifikátor WAKOL D 3050 dobře protřepejte a přidejte do vyrovnávací stěrky místo vody. Přidané množství se může měnit v rámci výše uvedených množství, v závislosti na vyrovnávací stěrce a použití.

Stěrku míchejte pomocí spirálového míchadla a elektrického míchacího stroje na vysokou rychlost (>2000 ot/min). Zbylé hrudky je možné odstranit během aplikace špachtlí.

WAKOL D 3050 v kombinaci s vyrovnávací stěrkou WAKOL Z 645 nebo WAKOL Z 640 je vhodný na vyrovnání podkladu do maximální tloušťky vrstvy 20 mm, na vyrovnání dobře připevněného dřevěného podkladu bez vibrací, pro vystěrkování WAKOL AR 150 zesilující tkaniny, vyplnění spár mezi dlaždicemi a pro rychlé předběžné práce zahrnující kompletní vyrovnání podkladu.

WAKOL D 3050 v kombinaci s vyrovnávací stěrkou WAKOL Z 640 nebo WAKOL Z 615 se sníženou prašností je zvláště vhodný na celoplošné vyrovnání podkladu se zbytky starého voděodolného lepidla, na konečné vyrovnání a zahlazení pórů, na vyrovnání kročejové zvukové izolace WAKOL TS 103 resp. WAKOL TS 102, na vyrovnání starých očištěných a přebroušených podlah včetně PVC, linolea, pryžových povrchů, keramických dlaždic, kamenných dlaždic, kovových podkladů a přilepených podlah s fleecovou podložkou.

WAKOL D 3050 v kombinaci s anhydritovou vyrovnávací stěrkou WAKOL A 620 nebo vyrovnávací stěrkou WAKOL Z 640 je zvláště vhodný na vyplnění přechodů, okrajů, a otvorů po šroubech na profesionálně položených dřevěných deskách, na částečné vyrovnání např. stop po špachtli a vyrovnání kročejové zvukové izolace WAKOL TS 102 a WAKOL TS 103

Následnou pokládku proveďte následovně:

Textilní krytiny je možné lepit všemi lepidly WAKOL, PVC a CV pomocí WAKOL D 3320 lepidla na designové PVC podlahy, WAKOL D 3360 VersaTack, PVC designové podlahy o minimální tloušťce 1 mm minimum pomocí WAKOL D 3320 lepidla na designové PVC podlahy a WAKOL D 3318 MultiFlex, s vláknem, linoleum pomocí WAKOL D 3318 MultiFlex, s vláknem a WAKOL D 3304 Linoleum, pryžové podlahy pomocí WAKOL PU 270 polyuretanového lepidla. Parkety, průmyslové parkety, vlysy a vícevrstvé parkety lepte pomocí WAKOL PU 210 Lepidla na parkety, WAKOL PU 215 Lepidla na parkety, WAKOL PU 225 lepidla na parkety and WAKOL PU 390 Lepidla na parkety na pevný podklad vyrovnaný pomocí WAKOL D 3050 v kombinaci s vyrovnávací stěrkou se sníženou prašností WAKOL Z 615. Dodržte minimální tloušťku vrstvy 1 mm.

Vzhledem k nasákavosti vyrovnávacích stěrek s přidaným plastifikátorem je nutné upravit dobu schnutí.

Vyrovnávací stěrky s WAKOL D 3050 mohou být vyrovnány do 72 hodin bez použití penetrace.

Důležité pokyny

Nepoužívejte při teplotě nižší než + 15°C. Před použitím nechte WAKOL D 3050 ohřát na pokojovou teplotu.

Vhodný pod židle s kolečky při tloušťce stěrky vyšší než 1 mm a pevném (nestlačitelném) podkladu.

Žádné hladké podlahy ani parkety nesmí být položeny na stlačitelný podklad (například podlahy s filcovou podložkou).

Nářadí omyjte vodou ihned po ukončení práce. Po zaschnutí je velmi složité stěrku odstranit dokonce i mechanickými způsoby.

Zaručujeme vysokou kvalitu našich výrobků. Všechny údaje jsou založeny na testech za standardizovaných podmínek a dlouholetých praktických zkušenostech. Pokud je výrobek použit na jiný materiál a jiným způsobem, než je uvedeno v technických informacích, nemůžeme zaručit vlastnosti výrobku uvedené v tomto listě. V tomto případě doporučujeme provést dostatečné zkoušky vhodnosti použití. Dále je třeba dodržovat pokyny výrobce podlahové krytiny a aktuálně platné předpisy. V případě nejasností Vám rádi poskytneme technické poradenství.

Informace o výrobku v jejich poslední verzi naleznete na www.wakol.com.

Tento technický list byl vydán 25.09.2014 a aktualizuje všechny předchozí verze, které tak ztrácí svoji platnost.

Pro další informace v rámci ČR nás kontaktujte na info@likor.cz

