

STAVLEP

Silno lepidivá akrylátová disperzia s predĺženou dobou lepidivosti, slúžiaci ako adhézny mostík pre lepšie prikotvenie následnej vrstvy, penetráciu a spevnenie povrchu s univerzálnym použitím, predovšetkým pre predúpravu povrchu pre väčšinu našich produktov.

1. Charakteristika výrobku

Jednozložková lepidivá kompozícia na báze vodu riediteľnej, modifikovanej akrylátovej disperzie.

- je dodávaná v optimálnej konzistencii pre nanášanie
- veľmi dobre drží aj na nesavom povrchu (umakart, stará dlažba...)
- spracováva sa priamo v dodávanej podobe
- vykazuje výbornú pridržnosť k betónovému podkladu
- je trvalo odolná voči vode
- je trvalo odolná voči alkalickému prostrediu
- aplikuje sa náterom valčekom alebo štetcom
- je hygienicky i ekologicky úplne nezávadná
- je riediteľná vodou, neobsahuje organické riedidlá
- je nehorľavá
- zostáva po dlhú dobu lepidivá

2. Použitie

STAVLEP je jednozložková kvapalná kompozícia určená k náležitému prikotveniu cementových a polymercementových hmôt k podkladnému betónu. Uplatnenie nachádza najmä pri vytváraní adhéznej vrstvy medzi podkladným betónom, a reprofilačnými hmotami z radu **SPRAVBETÓN**, pri opravách poškodených betónových a železobetónových povrchov, ďalej pri opravách betónových podláh, resp. pri pokládke samonivelačnej hmoty **ANTIHRB**. Vhodné je i použitie pre penetráciu podkladu v spojitosti s **LEPENKOU VO VEDRE**.

3. Fyzikálne a mechanické parametre

farba	mliečne biela
merná hmotnosť (kg/m ³)	1014 ± 35
sušina (%)	47 ± 2
pridržnosť k podkladu (MPa)	min. 1,5

4. Skúšobné atesty

Výrobok je certifikovaný podľa zákona č. 90/1998 Z.z. . Priebežnú nezávislú kontrolu zabezpečuje akreditované skúšobné laboratórium č. 1069 pri AB Praha, a.s. Dozor nad systémom akosti vykonáva autorizovaná osoba č. CIS 04/1998.

5. Pokyny na spracovanie

Podklad: Z povrchu opravovaného podkladu musí byť odstránený všetok nesúdržný, uvoľnený či inak viditeľne poškodený betón a povrch betónu nesmie byť znečistený látkami negatívne ovplyvňujúcimi súdržnosť s podkladom (tuky, olej apod.). Pevnosť v ťahu povrchových vrstiev betónu musí byť aspoň 1,5Mpa.

Príprava: Kompozícia je pripravená priamo k nanášaniu a nie je ju treba pred aplikáciou na povrch betónu upravovať.

Doba spracovateľnosti: Spracovateľnosť adhezného mostíka nie je časovo obmedzená, kompozíciu je nutné vhodným spôsobom chrániť pred vysychaním.

Teplota podkladu ani okolité atmosféry nesmú byť nižšie ako +5°C a vyššie ako +30°C.

Nanášanie mostíka: Pred aplikáciou adhezného mostíka **STAVLEP** je žiadúce povrch betónu mierne prevlhčiť a to najmä tam, kde sa jedná o prostredie s výrazne zníženou relatívnou vlhkosťou a vyššími teplotami. Vlastná aplikácia kompozície sa prevádza valčekom, asfaltérskou metlou, prípadne štetcom, nedoporučuje sa kompozíciu nanášať nástrekom. U mimoriadne savých a suchým podkladov je žiadúce nanosenie adhezného mostíka opakovane previesť 2x až 3x a to vždy s technologickou prestávkou minimálne 120 minút. Do nanosennej adheznej vrstvy sa bez prestávky aplikuje reprofilačná malta, novo nanášaný betón, stierka apod. K nanoseniu by malo dôjsť najneskôr do 24 hodín od nanosenia poslednej vrstvy adhezného mostíka.

Otvorená doba: K nanoseniu kotvených vrstiev by malo dôjsť najneskôr do 24 hodín od nanosenia poslednej vrstvy adhezného mostíka. Počas tejto doby je nutné zamedziť zaprášeniu povrchu, znečisteniu látkami znižujúcimi lepivosť kompozície apod.

Všetky pomôcky a pracovné náradie je nutné ihneď po ukončení práce opláchnuť vodou. Po vytvorení lepidelového filmu je kompozícia vo vode úplne nerozpustná a jej mechanické odstránenie je prakticky nemožné.

6. Výdatnosť

Výdatnosť (merná spotreba) adhezného mostíka: 0,15-0,30 l/m² v závislosti na drsnosti a savosti podkladu.

7. Balenie a skladovanie

STAVLEP je balený do PE uzatvárateľných vedier s obsahom 1,5 a 10 litrov. Na objednávku je možné i 20 litrové balenie taktiež do PE vedier. **STAVLEP** musí byť chránený pred mrazom. Doba skladovateľnosti v pôvodnom uzavretom obale je 24 mesiacov.

8. Ochrana zdravia pri práci

Práca s jednozložkovým adhezným mostíkom **STAVLEP** nevyžaduje žiadne mimoriadne hygienické opatrenia. Pri práci je nutné dodržiavať BOZ platné pre práce s dispersnými náterovými hmotami. Je predovšetkým nutné vhodnými prostriedkami osobnej ochrany zamedziť kontaminácii slizníc a kože. Pri práci je zakázané jesť, piť a fajčiť.. Pri náhodnom požití je nutné vyvolať zvracanie a vyhľadať lekársku pomoc. Kompozícia je nejedovatá, viacmenej je nepožiteľná. Pri ukončení alebo prerušení práce zasiahnutú pokožku okamžite umyte vodou a mydlom a potom ju ošetríte vhodným regeneračným krémom **NAMAŽSE**. Všetko náradie je nutné ihneď po ukončení práce dokonale umyť vodou.

Pre výrobok platí TL SL 01 01/HAS. Údaje vytlačené v tomto technickom liste vychádzajú zo znalostí a informácií dostupných výrobcovi v čase vydania. Tento technický list stráca platnosť vydaním nového aktualizovaného technického listu. V prípade potreby a akýchkoľvek pochybností či nejasností kontaktujte výrobcu alebo dovozcu.