



TECHNICKÝ LIST

ASO[®]-Unigrund

- Koncentrát ASO-Unigrund-K
- Priamo k použitiu ASO-Unigrund-GE

Výr. č.: 2 05558

Výr. č.: 2 05536

Vlastnosti:

- bez obsahu rozpúšťadiel;
- univerzálne použiteľný;
- rýchlo schnúci;
- odolný proti vode a alkáliám.

Oblasti použitia:

ASO-Unigrund-K a -GE spevňujú podklad, vიაzu prachové nečistoty na povrchu a znižujú nasiakavosť podkladu – zabraňujú príliš rýchlej strate zámesovej vody z následne nanášaných stierkových hmôt.

ASO-Unigrund-K a -GE sa používajú ako penetračné nátery na nasiakavé a mierne droliace sa podklady ako betón, murivo, omietky, potery a stavebné dosky (napr. sadrokartónové). Zlepšujú prídržnosť stierkových hydroizolácií (napr. SANIFLEX), tenkovrstvých lepiacich mált (LIGHTFLEX, MONOFLEX, SOLOFLEX, AK7P a pod.), samonivelačných stierok SOLOPLAN, ako aj vyrovnávacích mált SOLOCRET-15, ASOCRET-M30. Vhodné i pre použitie v exteriéri.

ASO-Unigrund-K a -GE sú vhodné pre použitie do interiérov podľa francúzskeho nariadenia o úrovni emisií prchavých látok (VOC) do ovzdušia a belgického kráľovského dekrétu C-2014/24239. Veľmi nízke uvoľňovanie emisií taktiež v zmysle nemeckej klasifikácie GEV-EMICODE, čo spravidla vedie k pozitívnemu hodnoteniu v rámci certifikačných systémov stavieb DGNB, LEED, BREEAM, HQE. Najvyššia kvalitatívna trieda 4, odsek 2, 3, 8, 9 podľa kritérií DGNB „ENV 1.2 Riziká pre okolité životné prostredie“.

Technické údaje:

Báza:	akrylátová disperzia
Farba	
• ASO-Unigrund-K:	modrá
• ASO-Unigrund-GE:	zelenká
Teplota pri spracovaní / teplota podkladu:	+5°C až +30°C
Hustota:	1,0 g/cm ³
Čistenie:	v čerstvom stave vodou
Spotreba	
• ASO-Unigrund-K:	cca. 30 – 80 ml/m ²
• ASO-Unigrund-GE:	cca. 200 ml/m ²
Dodávané balenia:	1, 5, 10, 25 a 210 l nádoby

Skladovanie:

minimálne 15 mesiacov
v originálnych uzavretých
nádobách, chránené pred
mrazom; otvorené balenia
bezodkladne spotrebovať

Podklad:

Podklad musí byť únosný, čistý, suchý a zbavený látok znižujúcich prídržnosť. Liate potery sa musia prebrúsiť a povysávať. Labilné alebo prídržnosť znižujúce vrstvy (napr. debniace oleje, staré lepidlá, zvyšky stierok, obkladov alebo náterov) mechanicky odstrániť (napr. brúsením, frézovaním, brokovaním).

Spracovanie:

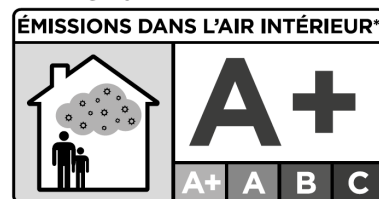
ASO-Unigrund-K sa podľa charakteru a nasiakavosti podkladu riedi vodou v pomere 1:3 až 1:6. ASO-Unigrund-GE je hotový priamo k použitiu. Materiál sa nanáša pomocou štetca, kefy, penovým valčekom s jemnými pórmí; možná je však aj strojná aplikácia vhodným striekacím zariadením. Je potrebné zabrániť príliš sýtemu naneseniu či tvorbe mlák. Predtým, ako sa začnú na napenetrovaných plochách vykonávať ďalšie práce, musí ASO-Unigrund úplne vyschnúť.

Upozornenia:

- ☞ Ďalšie materiály sa môžu nanášať až po úplnom zaschnutí penetrácie ASO-Unigrund.
- ☞ Materiál sa nemá aplikovať čerstvý do čerstvého.
- ☞ Neošetované časti plôch je treba chrániť pred pôsobením ASO-Unigrundu.
- ☞ Prípadné škvرنy okamžite umyť vodou.

Dodržujte prosím platnú kartu bezpečnostných údajov ES!

GISCODE: M-GP01



* Informácie o úrovni emisií prchavých látok do vnútorného ovzdušia, ktoré predstavujú v prípade vdychovania zdravotné riziko v škále od A+ (veľmi nízka úroveň emisií) po C (vysoká úroveň emisií).