

Technický list

weber 700

podkladový náter



Najdôležitejšie vlastnosti

- na priame použitie, neriedi sa
- zjednocuje a znižuje nasiakavosť podkladového povrchu
- zvyšuje prídržnosť povrchových úprav
- znižuje riziko farebných odchýlok následnej povrchovej úpravy
- farebne pripraví podklad, hlavne pre ryhovanú štruktúru omietok

Definícia výrobku

Podkladový náter je určený na zjednotenie a zníženie nasiakavosti podkladu, zvyšuje prídržnosť k nemu a minimálne ovplyvňuje difúziu vodnej pary. Používa sa na úpravu podkladu pred aplikáciou povrchových úprav **weberpas**, **webermin**, **weber.star 223 aquaBalance** a náterov **weberton aquaBalance**, **weberton silikónový** a **weberton N**.

Dodáva sa v základných farebných odtieňoch: biely (BI), žltý (ZL), červený (CE), sivý (SE). V bielom (BI) farebnom odtieni je odporúčaný pod tenkovrstvové omietky vyrobené technológiou **weberreflex**.

Použitie

Na úpravu podkladu pred vykonávaním povrchových úprav z tenkovrstvových omietok **weberpas**, minerálnych omietok **weber min**, **weber.star 223 aquaBalance**, dekoratívnych omietok **weberpas marmolit**, **weberpas mozaiková omietka** a náterov **weberton aquaBalance**, **weberton silikónový**, **weberton N**.

Technické údaje

Farba:	4 farebné odtiene
Hustota:	1150 +/- 100
pH:	8,0 +/- 1,0

Spotreba a zrnitosť

Spotreba sa líši v závislosti od podkladu (zrnitosť, nasiakavosť) a spôsobu nanášania.

weber 700 VG700 0,15 – 0,20 kg/m²

Príprava podkladu a aplikácia

Požiadavky na podklad

Podklad musí byť stabilný, suchý, čistý, súdržný, bez trhlín, prachu ako aj bez voľne sa oddeľujúcich častí, zbavený oddeľujúcich sa starých náterov, nesmie sa zmrašťovať. Pred aplikáciou náteru na nové omietky musia byť tieto suché, čisté a dostatočne vyzreté. Pri pochybnostiach o kvalite podkladu je potrebné ešte pred začatím prác preveriť jeho vlastnosti.

Spracovanie

Technický list
weber 700
podkladový náter

Pred začatím prác je potrebné všetky vstavané prvky, oplechovanie ako aj časti fasády, ktoré sa nebudú natierať dôkladne pozakryvať (chrániť pred znečistením).

Náter sa nanáša v jednej vrstve, neriedený (náter nie je možné riediť), maliarskym štetcom alebo fasádnym valčekom. Teplota samotného náteru, podkladu a okolitého vzduchu pri aplikácii nesmie klesnúť pod +5°C a zároveň nesmie klesnúť teplota okolitého vzduchu pod +5°C počas nasledujúcich minimálne 24 hodín. Počas aplikácie náteru je potrebné vyhnúť sa priamemu slnečnému žiareniu, vetru, dažďu či prievanu.

Náradie

Fasádnym valčekom, maliarskym štetcom s prírodným vlasom a miešadlo s nástavcom na miešanie.

Čistenie

Nádoby, nástroje a náradie je treba bezprostredne po použití umyť vodou.

Balenie a skladovanie

Výrobok je balený v plastových vedrách. Hmotnosť jedného balenia je 5 alebo 16 kg, váhová tolerancia $\pm 1,5\%$. Vedrá sú na paletách EUR (270 kg alebo 384 kg). Skladovať v originálnych, dobre uzavretých obaloch a v suchu (pri teplotách od +5 °C do +25 °C), chrániť pred priamym slnečným žiarením a mrazom.

Pri dodržaní týchto podmienok je skladovateľnosť 6 mesiacov od dátumu výroby vyznačeného na obale.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Pri práci dodržujte predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci. Pri práci je nutné používať osobné ochranné pracovné prostriedky. Pri práci s výrobkom odporúčame nejesť, nepiť, nefajčiť. Po práci je nutné ihneď si umyť pokožku vodou a ošetriť vhodným regeneračným krémom.

Detailné informácie sú uvedené v príslušnej Karte bezpečnostných údajov zverejnenej na www.sk.weber alebo na vyžiadanie od výrobcu.

Likvidácia odpadov

Vzniknutý odpad a zbytky nespotrebovaného materiálu zlikvidujte v súlade s platnými legislatívnymi požiadavkami na likvidáciu odpadov v mieste použitia.

Upozornenie

Dodatočné pridávanie plniva, spojiva či iných prísad nie je povolené! Nie je možné riediť!

Informácie tu uvedené sú predkladané v dobrej mysli, predstavujú aktuálny stav našich poznatkov. Výrobca nenesie právnu ani hmotnú zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodnou aplikáciou, manipuláciou alebo skladovaním výrobku. Využite naše skúsenosti, kontaktujte zástupcu spoločnosti SGCP Weber!

Tento technický list je platný od 01.05.2023 a ruší platnosť skôr vydaných technických listov pre predmetný výrobok.