



## SP Top Q2

### - Feinputz -

Minerálna štuková omietka

Popis	Dostupnosť		
	Počet kusov na palete	36	42
	<b>Balenie</b>	<b>25 kg</b>	<b>20 kg</b>
	Druh balenia	papierové vrece	PE-vreca
	Kód obalu	25	20
	<b>Číslo výrobku</b>		
starobiela (prírodná farba) altweiß (Eigenfarbe)	0408	■	
špeciálne odtiene	0524		■

#### Spotreba

Cca 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm; v priemere do cca 3,5 kg/m<sup>2</sup>

Presnú spotrebu je potrebné zistiť na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.



#### Oblasti použitia

- Štuková tenkovrstvá omietka



#### Vlastnosti výrobku

- Paropriepustný
- Odolný proti vode, poveternostným vplyvom a mrazu
- Spracovateľný ručne aj strojovo
- Filcovateľný

#### Informácie o výrobku

Hrúbka vrstvy	Jedna vrstva 2 - 5 mm
Sypná hmotnosť	Cca 1,2 kg/dm <sup>3</sup>
Zámesová voda	Art 0408 = cca 6,0 l / 25 kg Art. 0524 = cca 4,8 l / 20 kg
Kapilárna absorpcia vody w24	≤ 0,5 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )
Reakcia na oheň	Trieda A1
Pevnosť v tlaku	CS II (1,5 - 5,0 N/mm <sup>2</sup> )
Hustota malty po stuhnutí	Cca 1,3 kg/dm <sup>3</sup>
Zrnitosť	< 0,5 mm

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

#### Systémové produkty

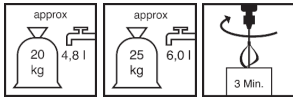
- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Remmers sanačné omietky](#)

#### Prípravné práce

- **Požiadavky na podklad**  
Podklad musí byť čistý, pevný a bezprašný.
- **Príprava podkladu**  
Podklad predvlhčiť do matne vlhka.  
Vodoodpudivé podklady predvlhčiť vodou sa zmáčadlom.



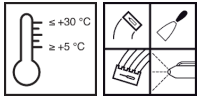
### Príprava zmesi



#### ■ Miešanie

Nalejte vodu do čistej nádoby a pridajte suchú maltu.  
Dôkladne a rovnomerne miešajte miešadlom asi 3 minúty, až je zmes homogénna a má správnu konzistenciu pre spracovanie.

### Spracovanie



#### ■ Podmienky pri spracovaní

Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.  
Nízke teploty predlžujú, vysoké teploty skracujú čas spracovania a vytvrdzovania.

#### ■ Čas spracovania (+20 °C)

Cca 2 hodiny

#### Kontaktná vrstva

Výrobok naniesť vhodným náradím ako kontaktnú vrstvu.

Hmotu je možné nanášať v ľubovoľnej hrúbke

Naťahujte do hladka vhodným náradím.

Dokončenie je možné po zatuhnutí povrchu.

### Upozornenie pri spracovaní

Nikdy neriedte tuhú maltu vodou ani nemiešajte s čerstvou maltou.  
Čerstvé povrchy chrániť pred vyschnutím, mrazom a dažďom min. 4 dni.  
Vlasové trhliny a zmršťovacie trhliny nie sú vadou, pretože neovplyvňujú vlastnosti.  
V rohoch stavebných otvorov sa zabuduje dodatočné diagonálne armovanie.  
Prácu na súvislej ploche neprerušujte.  
Aby sa zabránilo viditeľným napojeniam pri viacerých poschodiach lešenia, nanášajte materiál vo všetkých poschodiach naraz.  
Na súvislých plochách používajte iba materiál rovnakej výrobnéj šarže.  
Stavebné časti a látky, ktoré sa nemajú dostať do kontaktu s výrobkom, primerane ochrániť.  
Pri strojovom spracovaní kontaktujte Remmers Technické poradenstvo.

### Upozornenie

Môže obsahovať stopy pyritu (sulfidu železitého)  
Nízky obsah chrómanov podľa smernice 2003/53/ES.  
Nepoužívať na podklady s obsahom sádry!  
Zámesová voda musí mať kvalitu pitnej vody.  
Vždy vytvorte testovacie plochy!  
Musia sa zohľadniť platné predpisy a právne požiadavky a odchýlky od nich sa musia dohodnúť osobitne.  
Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.

### Pracovné náradie, čistenie



Miešadlo, hladidlo, plstené hladidlo, hubové hladidlo, vhodné strojové zariadenie

Náradie čistiť v čerstvom stave vodou.

### Skladovanie



Uschovávať v suchu, v zatvorených obaloch po dobu približne 12 mesiacov

### Bezpečnosť

Blížšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

### Osobné ochranné pomôcky

Pri striekaní použite respirátor s kombifiltrom min. triedy A/P2 a ochranné okuliare. Používajte vhodné ochranné rukavice a odevy.

### Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevyliievajte do kanalizácie. Nevyliievajte do výlevky.



Vyhlasenie o zhode



Remmers GmbH  
Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönningen

UKCA Remmers (UK) Limited  
Unit 4, Lloyds Court, Manor Royal Crawley, RH10 9QU  
CE 07 / UKCA 21  
GBI P 42-2  
EN 998-1: 2017-02  
0408

Malta po skúške vhodnosti, bez špeciálnych vlastností.

Reakcia na oheň:	Trieda A1
Prídržnosť:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (lom B)
Nasiakavosť:	W1
Priepustnosť pre vodnú paru:	$\mu \leq 25$
Tepelná vodivosť ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ):	$\leq 0,83 \text{ W/(m}^*\text{K)}$ pro P = 50%, $\leq 0,93 \text{ W/(m}^*\text{K)}$ pro P = 90%
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť):	Odolný, pri použití podľa TL
Nebezpečné látky:	NPD

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Prítom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastností produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahrádza posledné vydanie Technického listu.