



SP Top Q2

- Fijnputz -

Minerale fijne pleister

Kleuren	Leverbaar		
	Aantal per pallet	36	42
	Grootte / hoeveelheid	25 kg	20 kg
	verpakking	papieren zak	PE-zak
	verpakkingscode	25	20
	art.nr.		
antiekwit (eigen kleur)	0408	■	
speciale kleuren	0524		■

Verbruik

Ca. 1,3 kg/m²/mm; gemiddeld tot ca. 3,5 kg/m²

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Egaliseerspachtel en fijne pleister



Eigenschappen

- Dampdoorlatend
- Water-, weer- en vorstbestendig
- Handmatig en machinaal te verwerken
- Filzbaar



Technische gegevens

Laagdikte	één laag 2 - 5 mm
Schudmaat	ca. 1,2 kg/dm ³
Waterdosering	Art. 0408 = ca. 6,0 l / 25 kg Art. 0524 = ca. 4,8 l / 20 kg
Wateropnamecoëfficiënt w ₂₄	≤ 0,5 kg/(m ² h ^{0,5})
Brandklasse	A1
Druksterkte	CS II (1,5 - 5,0 N/mm ²)
Dichtheid vaste mortel	ca. 1,3 kg/dm ³
Korrelgrootte	< 0,5 mm

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Mogelijke systeemproducten

- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color SH \(0630\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Remmers saneerputz](#)

Werkvoorbereiding

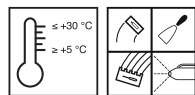
- **Eisen aan de ondergrond**
Draagkrachtig, schoon en stofvrij.
- **Vorbereiding**
De ondergrond mat vochtig voornatten.
Hydrofobe oppervlakken voornatten met water waaraan toegevoegd zeep of glansspoelmiddel.

Vorbereiding



- **Vermengen**
Water in een schone emmer of speciekuip gieten en droge mortel toevoegen.
Met een mengapparaat ca. 3 minuten intensief tot een homogene massa vermengen, totdat een verwerkbaar consistentie is bereikt.

Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +30 °C.
Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.
- **Verwerkingstijd (+20°C)**
Ca. 2 uur

Contactlaag

Het product met geschikt gereedschap als contactlaag aanbrengen.

Het materiaal in de gewenste laagdikte aanbrengen en direct glad afwerken.

Met geschikt gereedschap glad natrekken.

Het oppervlak nabewerken nadat het is aangetrokken.



Verwerkingstip

Mortel die al begint te verharden niet meer met water aanmaken of toevoegen aan nieuw aangemaakte mortel.
Oppervlakken met verse mortel minstens 4 dagen tegen te snelle droging, vorst en regen beschermen.
Haarscheurtjes / krimp-scheurtjes zijn onschadelijk en kunnen niet worden afgekeurd, omdat ze de eigenschappen niet beïnvloeden.
Bij de hoeken van in-/uitgangen extra wapeningsweefsel diagonaal inbedden.
De werkzaamheden op aaneengesloten vlakken niet onderbreken.
Ter voorkoming van aanzetten bij grote oppervlakken waar gewerkt wordt op verschillende steigerhoogtes, iedere steigerhoogte gelijktijdig bewerken.
Op aaneengesloten oppervlakken alleen materiaal met hetzelfde chargennummer verwerken.
Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.
Bij machinale verwerking graag overleggen met de Remmers Technische Service.

Opmerking

Kan sporen pyriet (ijzersulfide) bevatten.
Chromaatarm conform RL 2003/53/EG.
Niet op gipshoudende ondergronden verwerken!
Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
Altijd een proefvlak opzetten!
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

Gereedschap / reiniging

Mengapparaat, spaan, troffel, filzbord, sponsbord



Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

Opslag / houdbaarheid

Droog, in ongeopende verpakking ca. 12 maand.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van sproeien adembescherming combinatiefilter min. A/P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

Prestatieverklaring

➤ [Leistungserklärung GBI P 42-2](#)



Verklaring van
conformiteit



Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Löhningen

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

Mortel volgens geschiktheidstest, zonder speciale eigenschappen

Brandklasse:	Klasse A1
Hechttreksterkte:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (Breuk B)
Wateropname:	W1
Waterdampdoorlaatbaarheid:	$\mu \leq 25$
Warmtegeleiding ($\lambda_{10, \text{dry}}$):	$\leq 0,83 \text{ W/(mK)}$ voor P = 50%, $\leq 0,93 \text{ W/(mK)}$ voor P = 90%
Duurzaamheid (vorstbestendigheid):	Bestand, bij verwerking conform TM
Gevaarlijke substanties:	Niet bepaald

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.