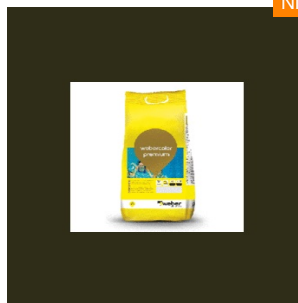


webercolor premium



Hoogresistente, gekleurde cementgebonden voegmortel

NIEUW



Productvoordelen

- Protect3 technologie : antibacterieel, antischimmel en anti-algen
- Pure-clean technologie : vlek- en vuilbestendig
- Hoge kleurstabiliteit, resistent tegen uitbloeien
- Makkelijk aan te brengen en te reinigen
- Snelle uitharding en ingebruikname

> GEBRUIK

Toepassingsdomeinen

- realiseren van hoog performante en resistente voegen van tegels of keramische bekledingen van 1 tot 15 mm breedte : voegen van marmer, natuursteen, keramische tegels, terracotta en faïence
- prestaties bijzonder geschikt voor gebruik in badkamers, douches, zwembaden, vochtige ruimtes met intensief voetgangersverkeer, individuele keukens, lokalen onderworpen aan reinigingen met geconcentreerde reinigingsproducten (zuren met pH > 3, detergent en solventen voor huishoudelijk gebruik) en residentiële zones
- ook geschikt voor het repareren van beschadigde voegen

Toegelaten ondergronden

- vloeren en muren, binnen en buiten
- commerciële vloeren onderworpen aan intensief voetgangersverkeer
- privé-zwembaden
- prestaties geschikt voor gebruik op houten vloeren, vloerverwarming (warm water of elektrisch), betegeling op cementondergrond of hout

> GEBRUIKSLIMIETEN

- gebruik webercolor premium niet :
 - in lokalen onderhevig aan reiniging onder hoge druk (≥ 80 bars) : gebruik **weberepox easy**
 - in lokalen onderhevig aan agressieve producten (zuren met pH < 3, sterke detergenten, ...) : gebruik **weberepox easy**
 - in lokalen onderworpen aan specifieke voorschriften inzake hygiëne : **weberepox easy**
 - op zeer poreuze tegels
 - in publieke zwembaden : gebruik **weberepox easy**
 - in zwembaden gefilterd door een electrofysisch procedé
 - voor het voegen van op netten gekleefd glasmozaïek in zwembaden : gebruik **weberepox easy**

> GEBRUIKSVORZORGEN

- leef de voorzorgsmaatregelen aangeduid op de verpakking na

> VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- levensduur van het mengsel : 40 min. tot 1 uur
- wachttijd vóór volledige uitharding : minimum 4-8 uren
- wachttijd vóór ingebruikname van de vloer : minimum 12 uren
- voegbreedte : van 1 tot 15 mm

verkort deze tijden bij +20 °C bij hogere en verleng ze bij lagere temperaturen

> IDENTIFICATIE

- samenstelling : wit cement, herdispereerbaar hars, kwartszanden, cellulosederivaten, waterwerende middelen, pigmenten

> PRESTATIES

Aanverwante producten

weber.prim joint

Bescherming van poreuze tegels (zelfs zeer licht) tegen indringing van de voegmortelkleur bij het voegen van hevige of donkere kleuren

- geklasseerd volgens EN 13888 : CG2 WAr
- dichtheid van de uitgeharde mortel : 1,8
- slijtweerstand : $\leq 1000 \text{ mm}^3$
- buigsterkte na 28 dagen : $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
- druksterkte na 28 dagen : $\geq 15 \text{ N/mm}^2$
- waterabsorptie na 30 min. blootstelling : $\leq 2 \text{ g}$
- waterabsorptie na 240 min. blootstelling : $\leq 5 \text{ g}$
- temperatuursweerstand : van -20°C tot $+100^\circ\text{C}$
- chemische weerstand :
 - chloorwater : ++
 - NaOH 2 g/l : ++
 - bleekwater : ++
 - NaOH 10 g/l : ++
 - melkzuur 2% : ++
 - waterstofchloride 2% : +
 - melkzuur 5% : +
 - waterstofchloride 5% : 0

++ = zeer goede weerstand + = gemiddelde weerstand 0 = geen weerstand

deze waarden zijn resultaten van genormaliseerde laboratoriumproeven. Ze kunnen gevoelig gewijzigd worden door de uitvoeringsomstandigheden op de werf

> REFERENTIEDOCUMENTEN

- getest volgens de Europese Normen (EN) van toepassing

> VERBRUIK

- van 0,1 tot 2 kg/m² afhankelijk van de voegbreedte, voegdiepte en het tegelformaat

> KLEUREN

- 21 kleuren

Kleurenkaart



Kleurenkaart_nieuw_gamma_tegelvoegen_01.pdf

> BEWARING

- 1 jaar vanaf fabricatiedatum, in gesloten originele verpakking, te beschermen tegen vocht

> GEREEDSCHAP

- sponsspaan, rubberen voegspaan, witte schoonmaakpad

> VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- zorg ervoor dat de ruimte bestemd voor het voegen droog en vrij van lijm is
- reinig, indien nodig, door uitkrabben om een goede hechting, een gelijkmatige droging en een homogene kleur van de voeg te verzekeren

> TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- gebruikstemperatuur : van $+5^\circ\text{C}$ tot $+30^\circ\text{C}$
- breng niet aan in volle zon of op warme tegels
- breng niet aan op vloerverwarming in werking (schakel de verwarming 48 uren voordien uit)

> AANBRENGEN

- maak webercolor premium geleidelijk met een traagdraaiende elektrische menger (500 tpm) aan met 1,1 - 1,25 l zuiver water voor 5 kg, tot het bekomen van een soepele, voldoende dikke pasta
- smeer webercolor premium diagonaal op de tegels uit en vul de voegen volledig met een voegspaan (rubberen pad) of een rubberen aftrekker (op vloeren)
- verwijder het teveel aan voegmortel met een voegspaan, vastgehouden in een meer verticale hellingshoek (45°)
- reinig na 30 min. en voor uitharding de tegels diagonaal met een herhaaldelijk gespoelde vochtige spons of een sponsspaan
- let erop de voegen niet uit te hollen om de tegelboorden achteraf niet te beschadigen
- droog, na het drogen van de mortel, de tegels met een droog doek of met de witte schoonmaakpad af



> AANBEVELINGEN

- verlijm het tegelwerk bij het voegen met zuiver witte voegmortel met witte kleefmortel
- gebruik voor het voegen van vlekgevoelige natuursteen webercolor premium met een lichte kleur (voer eerst een test uit)

- gebruik **weberprim joint** vóór het aanbrengen van webercolor premium (voer eerst een test uit) om de reiniging van poreuze tegels te vergemakkelijken
- meng in kleine hoeveelheden en voer per kleine hoeveelheden uit
- het voegen van tegels met webercolor premium vereist een onmiddellijke en verzorgde reiniging
- om uitbloeiing van de voegmortel maximaal te vermijden :
 - respecteer de droogtijden van de ondergrond (dekvloer), de legmortel of de tegelijm vóór het aanbrengen van de voegen en controleer het restvochtgehalte
 - breng de voegen binnen de vooropgestelde toepassingsvoorwaarden inzake hydrothermische indicatoren (temperatuur, vochtigheid van het lokaal en de ondergrond) aan
 - respecteer de aangegeven hoeveelheid aanmaakwater
 - laat de mortel voldoende aantrekken vooraleer de voegen te reinigen. De voegmortel dient een afbindingsfilm aan het voegoppervlak te vertonen
 - maak de voegen niet te nat tijdens het reinigen

> VERKOOPEENHEID



- plasticen emmer van 5 kg