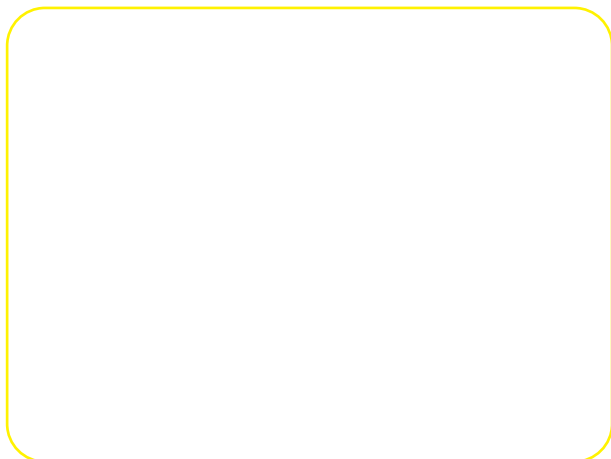


# webermin 518 KC-spritsputs 10mm ärt



- Anpassad för hand applicering
- Naturgrus som ballast
- Kornstorlek 0-10 mm

## OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkad naturfärgad ytputs baserad på luftkalk och cement med grov välgraderad naturballast och ärt-singel som ballast. Slås på för hand. Kornstorlek: 0-10 mm. Levereras opigmenterad. Kan övermålas med webermin 244 KC färg, webercal 232 CD färg alt. weberton 303 silikatfärg.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används vid renovering och nyproduktion av putsade fasader där man önskar grov struktur.

## UNDERLAG

Mineraliska putsbruk av kvalitet CSII (C) eller CSIII (B).

## BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C
- Levereras opigmenterad

## BRA ATT VETA

Blandat produkt måste användas inom två timmar eftersom bindemedlet är hydrauliskt. För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid täckas in. Regntak ska alltid användas. Arbete får inte ske då risk för temp. under +5 C föreligger utan att vidta vinteråtgärder, besök vår hemsida/Putsning vintertid. Tänk på att denna typ av produkt

## TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 22-24 kg/m <sup>2</sup>
Kornstorlek	0-10 mm
Vattenbehov	Ca 3 L/20 kg
Blandningstid	7-10 min i långsamtgående blandare
Bindemedel	kalk och cement
Ballast	Välgraderad natursingel 0-10 mm
Maskin och utrustning	Ex. på blandare: M 100 (snabbgående blandare), Rojo (Planblandare), maskinvisp.
Lagring	Torr och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Förpackning	20 kg säck
Klimatpåverkan (GWP) enl. EPD A1-A3	0,132 kg CO <sub>2</sub> e/m <sup>2</sup>

kan damma och stänka mycket var därför försiktigt och täck in väl för att skydda närliggande ytor, byggnader, bilar etc.

## FÖRBEREDELSE

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produktvalet är lämpligt. Underlagets beskaffenhet ska vara torr, damm och fettfritt samt ha en grov poröppen struktur (spikriven, våfflad alt. avdragen med rätskivans kant). Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Försäkra dig om att utrustning finns på plats för att kunna för och efterfukta samtliga ytor i sin helhet. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev. uppvärmnings möjligheter. Sträva efter en temperatur på ca 15-20° C. Temperaturen ska alltid överstiga +5° C under utförandet och härdning. Planera och lägg upp arbetet så att avfärgningen utförs och avslutas vid naturliga avgränsningar i fasaden.

## FÖRBEHANDLING

Förvattna underlaget innan sprutningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

## BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min. Håll konstantvattenmängd. Blanda produkten i relativt styv konsistens först för att sedan späda med mer vatten till en arbetbar konsistens.

## ANVÄNDNING

Ytputsens påföres tidigast 5 dygn efter grovputsningen. Grovputsens sugning ska vara jämn. Putsen slås på med slev med kraft mot underlaget, dock inte så hårt att de grova ballastkornen studsar av. Bruket måste spridas väl och slevkastan göras tätt intill varandra i samma påslagsriktning. Tillförsel av bruk måste vara väl organiserat, så att putsningen kan utföras snabbt. Bruket får inte vara så tunnflytande att det rinner. För undvikande av skarvar ska ytorna putsas i en följd. Sedan putsningen slutförts ska putsen kontrolleras så att inga blankfläckar eller dåligt täckta partier förekommer. Den färdiga putsen ska hållas fuktig i minst 3 dygn efter påförandet för att putsen ska karbonatisera och hårdna i normal omfattning. Avled regnvatten från taket.

## EFTERBEHANDLING

Den färdiga spritsputsens ska hållas fuktig i minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke för efterfuktning. Väderintäckningar ska vara kvar minst en vecka beroende på årstid. Kan övermålas med webermin 244 KC färg, webercal 232 CD färg alt. weberton 303 silikatfärg. På färdig fasad kan nyansen skilja från kulörprovet av flera olika skäl såsom underlagets egenskaper, arbetsmetod, struktur etc. Utför alltid ett struktur och kulörprov på fasaden.

## OBSERVERA

Utfällningar kan inträffa om fasaden träffas av kraftigt regn efter färdigställande. Utfällningar kan också inträffa om produkten torkar ut för snabbt, därför krävs alltid eftervattning. Dessa vita utfällningar kan markant missfärga fasaderna. Efterbättringar är alltid svårt att utföra på en färgad produkt utan att färgskillnader uppstår, laga därför ställningsförankringar och eventuella skador mycket omsorgsfullt och gör lagningarna så små som möjligt. I många fall måste hela fasadytor färgas om för att undvika nyansskillnader vid efterbättringar.

## ÅTERVINNING

På [se.weber/retursystem](http://se.weber/retursystem) finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

## FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

## ARTIKLAR

Art.nr.	Beskrivning	Vikt	Enhet	Enhet/pall	GTIN
5200879726	webermin 518 KC-spritsputs 10mm ärt, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479746449