

## Centro TM#2K

### Produktbeskrivning

Centro TM#2K är ett tvåkomponents, vattentätt och självhårdande cementlim för limning av Centro TM#F foliesystem för golv och vägg.

Limmet har en tixotrop-konsistens vilket ger en snabb montering samt god övervättning.

Kan med fördel användas på ickesugande underlag.

### Användningsområde

Centro TM#2K används som lim- och skarvförsegling till Centro TM#F Foliesystem samt till montering av inner-/ytterhörn och rörmanschetter.

Centro TM#2K kan användas på både sugande och täta underlag. Limmet kan även användas för skrapspackling/portätning av underlag innan montering av Centro TM#F-system.

### Underlag

Betong, lättbetong, lättklinker eller murverk som är putsad/spacklad med cementbaserad puts, uttorkad och godkänd gipsputs, mineraliskt bundet spackel, gipsskivor eller lämpliga våtrumsskivor.

Sugande underlag primas med Centro XP Primer enligt produktdatablad.

I våtrum ska fallet/lutningen vara utförd innan tätskikt monteras/appliceras. Underlaget ska vara dokumenterat lämpligt/avsett som underlag för keramiska plattor. Underlaget ska vid tidpunkten för applicering uppfylla det för ändamålet ställda toleranskraven – se BKR's branschregler (med tillägg), Säker Vatten, AMA Hus, Boverkets Byggregler/BBR – samt vara utfört enligt god branschpraxis. Underlaget ska vara rent, fritt från olja, fett, torrt, samt fritt från sprickor och annat som kan inverka negativt på vidhäftningen. Svaga ytskikt avlägsnas mekaniskt.

Relativa fuktigheten i underlaget bör ej överstiga 90 % (avser byggfukt och ej tillskjutande fukt).

Före applicering av Centro XP ska golvvärmen vridas ner så golvtemperaturen ej överstiger +18 °C. Användaren ska kunna dokumentera att aktuellt produktdatablad och monteringsanvisning följts. Tätskiktsarbete ska alltid utföras enligt gällande branschpraxis.

Centro TM#2K kan användas vid temperaturer mellan +10 till +40 °C.

Redovisade tork och härdningstider gäller vid +20 °C och ≤65 % RF, vid lägre temperatur och/eller högre RF så förlängs tiderna.

## Blandning/applicering

Blanda dispersionen först och tillsätt sedan pulverkomponenten – se till att blanda väl. Låt vila i 2 minuter och blanda sedan en gång till före användning. Omrörare av typ Collomix DLX eller motsvarande är att rekommendera. Eventuella små återstående klumpar påverkar ej produktens funktion.

Underlaget primas med Centro XP Primer. Applicera ett jämt lager med roller (ej korthårig) eller pensel, åtgång ca 400g/m<sup>2</sup>.

Montera Centro folie och säkerställ god övervätning. Stryk med lämplig plastspackel från mitten av våden och ut till kanterna.

Centro TM#2K används även till montering av inner-/ytterhörn Centro rörmanschetter och i alla täta skarvar. Tillbehören ska alltid monteras i våt Centro TM#2K och sedan förseglas.

Kontrollera regelbundet att du får en jämn heltäckande limfilm på båda ytorna. Applicera endast så mycket lim som kan beläggas inom monteringstiden.

OBS! Läs alltid igenom aktuell Centro monteringsanvisning samt förpackningstexter och produktdatablad innan användning av produkten.

## Monteringstid

0–30 minuter

## Åtgång

Vid hellimning av Centro folie: ca 0,4 kg per m<sup>2</sup>

---

# Centro TM#2K

2021-11-10 Järfälla

Produktdatablad

Ny

---

## Plattsättningsbar

Systemet är plattsättningsbart efter ca 24 timmar men kan under gynnsamma förhållande plattsättas redan efter tolv timmar. Detta kräver ett absorberande underlag, att temperaturen ej understiger 20 °C under torktiden samt ej för hög RF i omgivningen.

## Förpackning

Plasthink med insats: 3 kg, 9 kg, 18 kg

## Hantering

Säkerhetsdatablad finns att rekvirera. Undvik hudkontakt med ohärdad produkt. Förvaras oåtkomligt för barn. Lim på huden avlägsnas med tvål och vatten. Rengör verktyg och ohärdat limspill med vatten. Torkat lim avlägsnas mekaniskt.

## Hållbarhet – lagringstid

Hållbarhet och lagringstid; tolv månader i obrutet originalemballage lagrat i miljö om 10°C – 40°C. Deponering Härdad produkt, engångsverktyg och väl tömt emballage lämnas för återvinning enligt lokala föreskrifter.

## Brukstid

5–7 timmar

## Arbets temperatur

Minst +10 °C

## Färg

Vit

## Produktspecifikation

Typprovning: ETAG 022

Kontrollplan SP: System 2+

Produkttyp: Cement och polymerbaserat tvåkomponentslim