

ThermoSan Fasadputs NQG

Strukturputs med lättballast baserad på Hybrid-bindemedel och ny teknologi från Caparol Clean Concept.



Produktbeskrivning

| | |
|-----------------------|--|
| | Strukturputs med lättballast baserad på Hybrid-bindemedel och ny teknologi från Caparol Clean Concept. Ger en extremt vatten- och smutsavvisande alkalieresistent fasadyta med en mycket god diffusionsöppenhet. |
| | S_d -värde $H_2O < 0,07 \text{ m}$. |
| | Vattenupptagningskoefficient $w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$ |
| Appliceringsområde | Mineraliska underlag utomhus. |
| Materialegenskaper | <ul style="list-style-type: none"> ■ Extremt vattenavvisande ■ Stor diffusionsöppenhet |
| Förpackningsstorlekar | 20 kg |
| Kulörer | Vit och kulörer enligt Kulörsystemet Amphisilan – Syllitol, Caparol A1 samt NCS-kulörer. |
| Glans | Helmatt |
| Förvaring | Svalt men frostfritt |
| Teknisk data | Bindemedel: Silikonhartsemulsion |

Användning

| | |
|--------------------------|--|
| | Använd som slutprodukt i Capatect Fasadsystem samt Capatect renoveringssystem. |
| Ytförberedelse | Före behandling skall ytorna vara rena och torra, väl förankrade mot underlaget samt fria från sinterskikt och utfällningar. |
| | Grundbehandling utförs med Putsgrund 610. |
| Materialförberedelse | Omröres maskinellt före användning. |
| Förtunning | Vatten max 2%. |
| Förbrukning | K15 ca 1,8 kg/m ² K20 ca 2,3 kg/m ² K30 ca 3,0 kg/m ² |
| | Förbrukningen är ett riktvärde. Exakt förbrukning erhålles genom att utföra en provyta. |
| Applikationsförhållanden | Arbetstemperatur min. +5 °C i luft och underlag. Materialet skall en temperatur av minst +10 °C vid appliceringen. |



| | |
|----------------------|--|
| Torktid | Yttorr: 1 dygn Genomtorr: 2-3 dygn (värdena gäller vid +23°C, RF 50%) |
| Verktyg | Applicering sker med puts-spruta eller vid applicering för hand med rostfritt stålbrätte. Efter påläggning av putsen kan ytan skuras med t ex plastbrätte beroende på önskad ytstruktur. |
| Rengöring av verktyg | Vatten |
| Anm | Lagringsstabil c:a ett år. Ovanstående data gäller vit färg. För kulörer kan angivna värden variera. Arbeta aldrig vid fara för frost, i starkt solsken eller vid regn och kraftig vind. |

Råd

| | |
|-------------------------|--|
| Rengöring och underhåll | Torka av verktygen noga före rengöring i vatten. |
| Bortskaffande | Flytande putsrester skall inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Förslut burken noga efter användning. Väl tömda burkar lämnas till återvinningsstation. |