

| | Värde | Enhet |
|--|----------|------------------------|
| Bulkdensitet | ≤ 1.600 | kg/m ³ |
| Tryckhållfasthet | CS IV | |
| Vattenabsorption | Klass W0 | |
| Genomsläpplighet för vattenånga, μ (EN 12086) | ≤ 15 | |
| Vidhäftningsförmåga | ≥ 0,08 | N/mm ² FP B |
| Värmeledningsförmåga, λ _{10 torr} (genomsnittligt tabellvärde: P = 50%) | 0,61 | W/m×K |

| Allmänt | | |
|-------------------------------|-------------|----------------|
| Påsens storlek | 20 | kg |
| Förbrukning (per påse) | 5 | m ² |
| Hållbarhet vid lagring | 12 | månader |
| Upphållningstemperatur | +5 till +25 | °C |
| Öppningstid vid +20°C | 60 | minuter |
| Tillsats av vatten (per påse) | 5 | l |

| | | |
|--|------------|--|
| Brandteknisk klassificering (EN 13501-1:2007 + A1:2009) | Klass A1 | |
| HS-nummer (Harmonized Commodity Description and Coding System) | 2824.50.90 | |
| Färg | Grå | |



Datan är genomsnittliga resultat av tester utförda enligt standardprocedurer och är föremål för variation. Uppgifterna i detta datablad levereras i god tro som en teknisk service och kan ändras utan föregående meddelande. Med reservation för fel och tryckfel. Revisionsnummer: 13.7.2022