



Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) –
Italy
www.diasen.com

11
CPD – 019/2011
UNI EN 998-1
DIATHONITE PREMIX

Specifiche per malte per opere murarie - Parte 1: Malte per intonaci interni ed esterni.

| | |
|---|--|
| Conducibilità termica: | $\lambda_{10,dry}=0,083$ W/m K |
| Resistenza a compressione: | 3,0 N/mm ² (categoria CS II) |
| Reazione al fuoco: | Euroclasse A1 |
| Coefficiente di permeabilità al vapore: | $\mu=4$ |
| Assorbimento d'acqua: | 0,35 kg/m ² h ^{0,5} (categoria W2) |
| Adesione: | 0,258 N/mm ² – FP: C |
| Massa volumica in mucchio: | 470±30 kg/m ³ |
| Contenuto cloruri: | 0,018±0,003% |
| Durabilità (contro il gelo/disgelo): | valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta. |
| Sostanze pericolose: | vedere SDS. |