

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nazwa produktu:

Capatect X-TRA 300

Numer Deklaracji Właściwości Użytkowych i jednoznaczny kod typu produktu:

Nr.: CC_18_002_0274

Zastosowanie:

Wytwarzana w zakładzie zaprawa do tynkowania zewnętrznego/wewnętrznego ścian, sufitów, słupów i ścian działowych

Producent, adres:

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH, Roßdörfer Straße 50, D-64372 Ober-Ramstadt

System do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3 (Reakcja na ogień)
System 4 (inne istotne właściwości)

Jednostka notyfikowana:

MPA Stuttgart / Nr.: 0672

Wykonała badania typu w zakresie reakcji na ogień wg Systemu 3 i ustaliła klasę:

A2-s1,d0

Zharmonizowana specyfikacja techniczna

EN 998-1:2016

Deklarowane właściwości:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwość użytkowe |
|---|--|
| Reakcja na ogień | A2-s1,d0 |
| Wytrzymałość na ściskanie | CS III |
| Absorpcja wody | W _c 0 |
| Przepuszczalność pary wodnej | $\mu \leq 25$ |
| Przyczepność | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Przewodność cieplna (wartość tabelaryczna) | $\lambda_{10, \text{ dry, mat}} \leq 0,45 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ dla P 50% $\lambda_{10, \text{ dry, mat}} \leq 0,49 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ dla P 90% |
| Trwałość | NPD |
| Substancje niebezpieczne | NPD |

Właściwości produktu dla którego wydano tę deklarację odpowiada/dają deklarowanym właściwościom.

Za przygotowanie deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 całkowitą odpowiedzialność ponosi wymieniony powyżej producent.

Podpisał za producenta i w imieniu producenta:

i.V.Hardy Rudiger, Leiter Zentrale Bautechnik

Ober-Ramstadt, dn. 05.01.2023