

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

No.: 205

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu**
Flügger Facade Resist (+ Numer artykułu i numer partii produkcyjnej na opakowaniu)
2. **Przeznaczenie**
EN1504-2:2004 Farba do podłoży mineralnych.
3. **Producent**
Flügger Denmark A/S, Islevdalvej 151, 2610 Rødovre. www.flugger.dk
4. **System AVCP**
System 4
5. **Norma zharmonizowana**
EN 1504-2:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures.
Part 2: Surface protection systems for concrete

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Linear shrinkage	NPD	Crack bridging ability	NPD
Coefficient of thermal expansion	NPD	Adhesion strength by pull off test	≥0,8 MPa
Cross cut	NPD	Reaction to fire	NPD
Permeability to CO ₂	Sd > 50 m	Skid resistance	NPD
Water vapour permeability	Class 1 Sd <5m	Artificial weathering	NPD
Capillary absorption and permeability to water	w <0,1 kg/m ² h ^{0,5}	Antistatic behaviour	NPD
Thermal compatibility	NPD	Adhesion on wet concrete	NPD
Resistance to thermal shock	NPD	Dangerous substances	NPD
Chemical resistance	NPD		

7. **Określone powyżej właściwości użytkowe produktu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność podanego powyżej producenta.**

Podpisano w imieniu producenta:

Imię i nazwisko: Charlotte Praest Moeller

Stanowisko: Regulatory Affairs Manager

Miejsce: Rødovre

Data wydania: 17.02.2021

Podpis:

