

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚE

Nr.: CAP-15824-009628

*Tip produs*

**Masă de șpaclu gata de aplicare cu liant organic pentru utilizare pe pereți și tavane**

*Identificare/Număr de șarjă*

**Caparol Akkordspachtel SXL**

Număr de șarjă – a se vedea pe ambalajul produsului

*Domeniu de utilizare*

Tencuială cu liant organic pentru utilizare ca acoperire la interior pentru pereți, stâlpi, tavane, etc.

*Producător*

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

*Sistem pentru evaluarea și verificarea continuității performanțelor*

**Sistem 3 clasa de reacție la foc**

*Institutul notificat*

**MFPA Leipzig Institut pentru verificarea, monitorizarea și certificarea materialelor pentru construcții**

**Număr de identificare: 0800**

**Raport de verificare nr. KB 3.1/14-379-4**

*Performanța declarată*

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Permeabilitatea la vaporii de apă	NPD	EN 15824:2017
Absorbția de apă	NPD	EN 15824:2017
Rezistența la smulgere	≥ 0,03 MPa	EN 15824:2017
Durabilitate (rezistența la îngheț)	NPD	EN 15824:2017
Conductivitate termică	NPD	EN 15824:2017
Clasa de reacție la foc	A2- s1, d0	EN 15824:2017
Substanțe periculoase	NPD	EN 15824:2017

Performanța produsului, la care se referă această declarație, corespunde performanțelor declarate. Responsabil pentru emiterea acestei declarații de performanțe este numai producătorul numit.

Semnat pentru și în numele producătorului:

Ober-Ramstadt, 29.07.2021



*Thomas Ellerhoff, Director tehnic produse de interior*

Caparol Akkordspachtel SXL

	
<p><b>Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH</b> <b>Roßdörfer Straße 50</b> <b>64372 Ober-Ramstadt</b></p> <p><b>21</b></p> <p><b>CAP-15824-009628</b></p>	
<p><b>EN 15824:2017</b> <b>Masă de şpaclu gata de aplicare cu liant organic</b> <b>pentru utilizare pe pereți și tavane</b></p>	
Permeabilitate la vaporii de apă	NPD
Absorbția de apă	NPD
Rezistența la smulgere	≥ 0,03 MPa
Durabilitate (rezistența la îngheț)	NPD
Conductivitate termică	NPD
Clasa de reacție la foc	A2- s1, d0
Substanțe periculoase	NPD