

Ausschreibungstext / Leistungsbeschreibung

Nano Coat Home *Premium*

Acryl-Dispersionsputz mit Nano Glaskügelchen zur Wärme-/Kälterelexion der Umgebungstemperatur. Diffusionsoffene, dampfdurchlässige, wärmeisolierende Endputzschicht für den Innenbereich mit hydrophilem Wirkprinzip für dauerhaften Schutz gegen Schimmel. Auftragungsdicke 2 mm. Auftrag mit Zahnpachtel C6. Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,0396 \text{ W / mK}$ EN 12667. Wasserdampfdurchlässigkeit $153,5 \text{ g / m}^2 \text{ / Tag.}$ EN 15824 V1 hohe Permeabilität EN ISO 7783. Brandverhalten DIN EN ISO 11925-2:2011-02 / DIN EN 13823:2015-02. Wärmereflexivität NF EN 15976.