

Prestandadeklaration för byggprodukten StoArmat Classic plus M

Produkttypens unika identifikationskod	PROD4121 StoArmat Classic plus M
Avsedd användning/avsedda användningar	puts med organiska bindemedel På väggar, tak och pelare utvändigt
Tillverkare	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda	system 3 (brandegenskaper) system 4 (gäller för alla andra "Väsentliga egenskaper" i tabellen)
Harmoniserad standard	EN 15824:2017
Anmält/anmälda organ	MPA NRW NB 0432
Europeiskt bedömningsdokument	Ej relevant
Europeisk teknisk bedömning	Ej relevant
Tekniskt bedömningsorgan	Ej relevant
Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation	Ej relevant

Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandförhållande	A2-s1, d0	EN 15824:2017
Vattenabsorption	W 3	EN 15824:2017
Vattenånggenomsläpplighet	V 2	EN 15824:2017
Värmeledningsförmåga	NPD	EN 15824:2017
Beständighet	NPD	EN 15824:2017
Farliga ämnen	NPD	EN 15824:2017
Draghållfasthet	≥ 0,3 MPa	EN 15824:2017

NPD = no performance determined

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

p.p. Francisco Ramos / Chef affärsområde fasad och interiör

Denna kopia skapades maskinellt och är giltig utan underskrift.

25.03.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Aktuell version av prestandadeklarationen finns tillgänglig på www.sto.com/ce



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0101-0364-2

21

NB 0432

PROD4121 StoArmat Classic plus M
EN 15824:2017 puts med organiska bindemedel

På väggar, tak och pelare utvändigt

Brandförhållande	A2-s1, d0
Vattenabsorption	W 3
Värmeledningsförmåga	NPD
Draghållfasthet	≥ 0,3 MPa
Beständighet	NPD
Vattenånggenomsläpplighet	V 2
Farliga ämnen	NPD