

Prestandadeklaration för byggprodukten

Stolit AimS[®] MP

| | |
|---|---|
| Produkttypens unika identifikationskod | PROD4222 Stolit AimS [®] MP |
| 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.

24.04.2024

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

0101-0362-2

21

NB 0432

PROD4222 Stolit AimS[®] MP
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 |