

Prestandadeklaration för byggprodukten StoCrete CS 650

Produkttypens unika identifikationskod PROD1940 StoCrete CS 650
Avsedd användning/avsedda användningar cementpågjutning för invändigt bruk

Tillverkare

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda System 4 (för invändig användning reglerad av föreskrifter beträffande brandegenskaper)
 System 4 (för invändig användning)

Harmoniserad standard EN 13813:2002

Anmält/anmälda organ 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	A1 enligt BESLUT 96/603/EG, ändrat genom BESLUT 2000/605/EG och BESLUT 2003/424/EG	EN 13813:2002
Vattenånggenomsläpplighet	NPD	EN 13813:2002
Böjdraghållfasthet	F7	EN 13813:2002
Ljudabsorptionsgrad α_w	NPD	EN 13813:2002
Vattengenomsläpplighet	NPD	EN 13813:2002
Nötningsmotstånd	RWA20..	EN 13813:2002
Kemisk beständighet	NPD	EN 13813:2002
Frigörande av korrosiva ämnen	CT	EN 13813:2002
Stegljudsisolering	NPD	EN 13813:2002
Värmeisolering	NPD	EN 13813:2002
Tryckhållfasthet	C40	EN 13813:2002

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.

20.10.2025

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



0208-0041-1

PROD1940 StoCrete CS 650
EN 13813:2002

cementpågjutning för invändigt bruk

Brandförhållande	A1 enligt BESLUT 96/603/EG, ändrat genom BESLUT 2000/605/EG och BESLUT 2003/424/EG
Böjdraghållfasthet	F7
Vattenånggenomsläpplighet	NPD
Ljudabsorptionsgrad α_w	NPD
Vattengenomsläpplighet	NPD
Nötningsmotstånd	RWA20
Kemisk beständighet	NPD
Frigörande av korrosiva ämnen	CT
Stegljudsisolering	NPD
Värmeisolering	NPD
Tryckhållfasthet	C40