
Soudaplast MZ

Versie: 21/08/2014

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

Blz | 1

Referentienummer DOP: 230972

Unieke identificatiecode van het product:

Soudaplast MZ

Het beoogde gebruik van het bouwproduct:

**Chemische hulpstof voor metselmortel
Luchtbelvormer + plastificeerder**

Bouwproduct in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties:

EN 934-3 / T2

Het systeem of de systemen van beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, zoals vermeld in bijlage V:

Systeem 2 +

Naam en het contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11 (5):

**TKK d.o.o.
Srpenica 1
SI - 5224 Srpenica,
Slovenië**

De aangemelde instantie:

De aangemelde instantie ZAG, Dimičeva 12, SI-1000 Ljubljana, Slovenie, identificatienummer 1404, voerde

- de initiële inspectie van de fabriek en de productiecontrole in de fabriek uit, en
- de continue bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek en gaf een certificaat van productiecontrole in de fabriek uit onder nummer: 1404 – CPR – 2340

SODAPLAST MZ

Versie: 21/08/2014

In Overeenstemming met de Europese Verordening N°305/2011

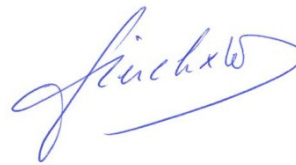
Blz | 2

Aangegeven prestaties

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde Technische Specificatie
Luchtinhoud na standaard mixen	Totale luchtinhoud $A_1 = (17 \pm 3) \% \text{ in volume}$	EN 934-3 (Tabel 2)
Luchtinhoud na 1u	$\geq (A_1 - 3) \% \text{ in volume}$	EN 934-3 (Tabel 2)
Luchtinhoud na uitgebreid mengen	$\leq (A_1 + 5) \% \text{ in volume}$ $\geq (A_1 - 5) \% \text{ in volume}$	EN 934-3 (Tabel 2)
Waterreductie voor vereiste standaard consistentie	$\geq 8 \% \text{ in massa}$	EN 934-3 (Tabel 2)
Druksterkte na 28 dagen	$\geq 70 \% \text{ in vergelijking met controlemix}$	EN 934-3 (Tabel 2)
Chloridegehalte	$\leq 0,10 \% \text{ in massa}$	EN 934-1
Alkaligehalte	$< 3,0 \% \text{ in massa}$	EN 934-1
Corrosiegedrag	NPD	EN 934-1
Gevaarlijke bestanddelen	Voldoet aan vereiste van Ad. 5.3	EN 934-1

De prestatie van dit product is in overeenstemming is met de aangegeven prestatie. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
BE-2300 Turnhout, 27/08/2014