

PRILOGA K CERTIFIKATU O SKLADNOSTI TOVARNIŠKE KONTROLE PROIZVODNJE štev. 1374-CPR-129-L (izdaja 5)

Datum izdaje: 22.03.2023
Zamenjuje izdajo od: 13.07.2021

Proizvajalec Palace d.o.o.
Planinska 13 a, HR-10000 Zagreb

Proizvodni obrat Sveta Helena 168, HR-10382 Donja Zelina

Gradbeni proizvodi Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče
Montažni betonski izdelki - Linijski konstrukcijski elementi
Montažni betonski izdelki - Specialni strešni elementi
Montažni betonski izdelki - Etažne plošče za etažne sisteme
Montažni betonski izdelki – Stenski elementi

Skladni s standardi EN 13224:2011, EN 13225:2013, EN 13693:2004+A1:2009,
EN 13747:2005+A2:2010 in EN 14992:2007+A1:2012

št.	proizvod	oznaka	max dolžina (m)	višina od-do / širina od-do (cm)	veljavnost certifikata za navedeno vrsto proizvoda
Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče po standardu EN 13224:2011 (metoda 3b)					
1	TT plošča	TT-tip	35	25-100 / 100-300	veljaven
Montažni betonski izdelki - Linijski konstrukcijski elementi po standardu EN 13225:2013 (metoda 3b)					
1	Steber	S-tip	70	20-180 / 20-180	veljaven
2	Obrnjena T greda	OT-tip	35	20-200 / 20-200	veljaven
3	L greda	L-tip	35	20-200 / 20-200	veljaven
4	Pravokotna greda	P-tip	40	10-220 / 10-220	veljaven
5	Greda s T presekom	T-tip	50	10-220 / 20-220	veljaven
6	Sekundarna greda	SEK-tip	30	10-150 / 20-120	veljaven
7	Sekundarna greda - RIGOL	R-tip	30	10-150 / 20-120	veljaven
8	I nosilec 100	I-tip	45	60-220 / 30-150	veljaven
9	Dvostrešni nosilec	A-tip	40	80-280 / 30-120	veljaven
10	Tričlenkasti okvir	TRZG-tip	35	20-180 / 20-180	veljaven
Montažni betonski izdelki - Specialni strešni elementi po standardu EN 13693:2004+A1:2009 (metoda 3)					
1	Posebni strešni element	V-tip	50	80-120 / 240-300	veljaven
Montažni betonski izdelki - Etažne plošče za etažne sisteme po standardu EN 13747:2005+A2:2010 (metoda 3b)					
1	Omnia plošča	OP-tip	20	3-50 / 20-500	veljaven
EN 14992:2007+A1:2012 Montažni betonski izdelki – Stenski elementi (metoda 3b)					
1	Polni panel (končna obdelava natur ali kulir)	PP-tip	20	20-450 / 5-50	veljaven

2	Sendvič panel s prekinitvijo toplotnega mostu (končna obdelava natur ali kulir)	SP-tip	20	20-450 / 5-50	veljaven
3	Sendvič panel brez prekinitve toplotnega mostu (končna obdelava natur ali kulir)	P-tip	20	20-450 / 5-50	veljaven