

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. dat de producător

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:
DALE DE BETON PENTRU UTILIZĂRI EXTERIOARE

3. Utilizarea preconizată a produsului pentru construcții, în conformitate cu:
SR EN 1339:2004/AC:2006. Dale de beton. Condiții și metode de încercări

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:
S.C. STAR STONE PRODUCTION S.R.L.

5. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:
SISTEM 4.

6. Performanța declarată :

CARACTERISTICI ESENTIALE	PREVEDERILE DIN STANDARD	Performanța	SPECIFICAȚIILE TEHNICE ARMONIZATE
Rezistența la încovoiere	Rezistența la încovoiere caracteristica nu trebuie să fie mai mică de 4 N/mm ² . Nici un rezultat individual nu trebuie să fie mai mic de 3,2 N/mm ²	Minim 4 N/mm ²	SR EN 1339 / 2004
Durabilitatea rezistenței	În condiții normale de expunere, dalele de beton vor continua să furnizeze rezistențe corespunzătoare, cu condiția să fie supuse unei întrețineri normale	Nu s-au constatat scăderi ale rezistenței în timp	SR EN 1339 / 2004
Rezistența la alunecare / derapare	Dalele de beton au o rezistență la alunecare/derapare corespunzătoare cu condiția ca întreaga lor suprafață superioară să nu fie mărunțită și/sau polizată pentru a produce o suprafață foarte netedă	Nu este cazul	SR EN 1339 / 2004
Emisie de azbest	Azbestul sau materiale conținând azbest nu trebuie utilizate	Nu conține azbest în rețeta de fabricație	SR EN 1339 / 2004
Reacție la foc	Dalele de beton utilizate ca materiale de acoperire se consideră că satisfac condițiile pentru performanță la foc exterior fără a necesita încercarea lor	Clasa A1	SR EN 1339 / 2004
Conductivitate termică	Se utilizează datele de proiectare din SR EN 13369	1,3 W / mK	SR EN 1339 / 2004
Rezistența la acțiunea factorilor climatici	Clasa 2: Absorbție de apă (% din masă) ≤ 6	maxim 6%	SR EN 1339 / 2004
	Clasa 3: Masa pierdută după încercare la îngheț-dezghet * (kg / m ²) ≤ 1ca medie cu nici o valoare individuală > 1,5	maxim 1 kg / m ²	
Rezistența la abraziune	Clasa 4: Rezultatele trebuie să fie ≤18000 mm ³ /5000 mm ²	≤18000 mm ³ /5000 mm ²	SR EN 1339 / 2004
Emisie de substanțe periculoase	Nu contin materiale contaminate cu substante periculoase sau care emit substante periculoase		

7. Performanța produsului identificata la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata la punctul 6.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului S.C. STAR STONE PRODUCTION SRL

Semnata pentru și în numele S.C. STAR STONE PRODUCTION S.R.L. de către:

CONTROL CALITATE

DIRECTOR GENERAL

