

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Versiunea 9

Nr.69/CP

Noi, Holcim (Romania) S.A., în conformitate cu Ordonanta 20/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor (cu modificările și completările ulterioare) și cu Hotărârea Guvernului 668/2017 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții (cu modificările și completările ulterioare), declarăm pe proprie răspundere, că produsul:

DORODUR® 150 este în conformitate cu prevederile obiectivelor de calitate Holcim, prezentate în tabelul de mai jos.

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standard de referință	Obiective calitate
Timp inițial de priză (min.)	SR EN 196-3:2017	≥ 150
Stabilitate (expansiune) (mm.)	SR EN 196-3:2017	≤ 10
Rezistența la compresie : la 7 zile (MPa)	SR EN 196-1:2016	≥ 15
Rezistența la compresie : la 28 zile (MPa)	SR EN 196-1:2016	≥ 35
Conținut de sulfat (sub formă de SO ₃) (%)	SR EN 196-2:2013	≤ 4
Finețe exprimată prin reziduu pe sita cu ochiuri de 90 microni (%)	SR EN 196-6:2019	≤ 5
Finetea de macinare (Blaine) (cm ² /g)	SR EN 196-6:2019	≥ 5200

Holcim (Romania) SA a implementat și menține un sistem de management integrat respectând cerințele standardelor SR EN ISO 9001/2015, SR EN ISO 14001/2015, SR ISO 45001:2018.

Termenul de valabilitate al produsului este de 60 zile de la data livrării, în condițiile respectării regulilor de transport, manipulare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare (* vezi verso).

Rapoartele de încercare care atestă păstrarea conformității calității produsului pot fi eliberate la cererea clientului, corespunzător numărului de lot livrat.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

CORNEL BANU - Director de fabrica

In: *Câmpulung*

Ia: *15.03.2023*



Prezenta declarație este disponibilă pe website la adresa: www.holcim.ro și este valabilă 1 an de zile începând cu 15.03.2023

Livrare și transport

Produsele din gama Dorodur® se livrează vrac și este transportat în vehicule rutiere cu recipiente speciale, însoțit de documentele de certificare a calității.

Produsele vor fi protejate de umezeală și impurități în timpul transportului și depozitării.

Obligațiile furnizorului referitoare la garantarea produselor se vor înscrie în contractul între furnizor și utilizator.

Conform normativelor în vigoare, pentru verificarea conformității unei livrări sau a unui lot cu prevederile standardului și a agrementului, cu cerințele unui contract sau cu specificațiile unei comenzi, prelevarea probelor trebuie să aibă loc în prezența producătorului (vânzătorului) și a utilizatorului. De asemenea, prelevarea probelor poate să se facă în prezența utilizatorului și a unui delegat a cărui imparțialitate să fie recunoscută atât de producător cât și de utilizator.

Prelevarea probelor se face în general înaintea sau în timpul livrării. Totuși dacă este necesar, se poate face după livrare, dar cu o întârziere de maximum 24 ore.

Depozitarea

Depozitarea produselor din gama Dorodur®, Dorosol® și Doroport® se face numai după recepționarea cantitativă și calitativă a acestora inclusiv prin constatarea existenței și examinarea documentelor de certificare a calității și verificarea capacității libere de depozitare în silozurile destinate tipului respectiv de produs sau în încăperi special amenajate.

Până la terminarea efectuării determinărilor acesta va fi depozitat în depozitul tampon inscripționat.

Depozitarea produsului în vrac se va face în celule tip siloz, în care nu au fost depozitate anterior alte materiale, marcate prin înscriere vizibilă a tipului de produs. Pe întreaga perioadă de exploatare a silozurilor se va ține evidența loturilor de produs depozitate pe fiecare siloz prin înregistrarea zilnică a primirilor și a livrărilor. Nu se va depăși termenul de garanție prescris de producător pentru tipul de produs utilizat.

Produsul rămas în siloz peste termenul de garanție sau în condiții improprii de depozitare va putea fi întrebuințat numai după verificarea a stării de conservare și a rezistențelor mecanice în cazul produselor din gama Dorodur®.