

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr.: 1

1. Număr de identificare produs: **DoP-1342-ANDE-Piatra Cubica Andezit Albini 15/15/15 cm**
2. Utilizare preconizată: **Pentru utilizări la exterior și finisaje rutiere pentru a acoperi zonele externe de circulație pietonală și a vehiculelor.**
3. Fabricant: **S.C. ANDEZIT ALBINI S.R.L. Loc. Hunedoara, str. Stufit, nr. 2, jud. Hunedoara.**
4. Reprezentant autorizat: **Nu se aplica.**
5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: **Sistemul 4^a**
6. Standard armonizat: **SR EN 1342:2013**
7. Tratament de suprafața a pietrei: **Natural**
8. Caracteristici esențiale:

Caracteristici esențiale	Performanță
Eliberarea de substanțe periculoase	NPD
Rezistența la încovoliere.	12,4 MPa
Rezistența la încovoliere.comparativ între îngheț - dezgheț	12.4 / 10 MPa
Rezistența la alunecare în condiții umede	35 mm
Rezistența la alunecare în condiții uscate	45 mm
Rezistența la derapare	35 mm
Durabilitate-pierdere de rezistență la îngheț-dezgheț, %	2,39
Durabilitate-rezistență la îngheț-dezgheț, cu săruri de degivrare %	0,14
Descriere petrografică	Roca magmatică- Andezit, gri verzui-antracit, Almașu Mare jud. Alba - Romania


9. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică : **NEAPLICABIL**

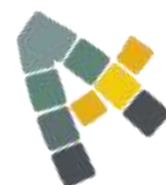
Performanța produsului identificat la punctul 1 este în conformitate cu performanțele declarate la punctul 7. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) 305/2011 și Regulamentul (UE) 574 pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Robert Schweighoffer, Responsabil controlul producției în fabrica

Hunedoara, 18.02.2025
(locul și data emiterii)


.....
(semnătura)



CE

S.C. ANDEZIT ALBINI S.R.L.
Loc. Hunedoara, str. Stufit, nr. 2, jud. Hunedoara.
24

Cod unic: DoP-1342-ANDE-Piatra Cubica Andezit Albini 15/15/15 cm

SR EN 1342:2013

Piatra cubica naturala

Pentru utilizări la exterior si finisaje rutiere pentru a acoperi zonele externe de circulație pietonala si a vehiculelor.

Caracteristici esențiale	Performanță
Eliberarea de substanțe periculoase	NPD
Rezistența la incovoliere.	12,4 MPa
Rezistența la incovoliere.comparativ intre inghet - dezghet	12.4 / 10 MPa
Rezistența la alunecare in conditii umede	35 mm
Rezistența la alunecare in conditii uscate	45 mm
Rezistența la derapare	35 mm
Durabilitate-pierdere de rezistența la inghet-dezghet, %	2,39
Durabilitate-rezistența la inghet-dezghet, cu săruri de degivrare %	0,14
Descriere petrografica	Roca magmatica- Andezit, gri verzui-antracit, Almașu Mare jud. Alba - Romania

