

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr.: 1

1. Număr de identificare produs: **DoP-1342-ANDE-Piatra Cubica Andezit Albini 8/8/8 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)

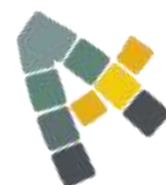


 (semnătura)



ANDEZIT ALBINI SRL
Sediul social: Municipiul Hunedoara,
Str. Stufit, Nr.2, Județul Hunedoara

CUI: 189200:
www.elis.ro



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 8/8/8 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

