

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice

Jgheab streasina circular 125 - Nr. CPR- SPC-00-S

Burlan descendent circular 90 - Nr. CPR- SPC-01-S

| | |
|--|--|
| 1. A. Cod unic de identificare al produsului-tip | Jgheab streasina circular, EN 612 – 125 – ST – X |
| 1. B. Cod unic de identificare al produsului-tip | Burlan descendent circular, EN 612 – 90 – ST – X |
| 2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate): | Sistem de evacuare a apelor pluviale de pe acoperiș, realizat din foi metalice |
| 3. Fabricant: | SC BILKA STEEL SRL Str. Henri Coanda, nr. 17, Brasov |
| 4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului | Sistem 4 |
| 5. Standard armonizat: | SR EN 612:2006 |

6. Performanța declarată

| Caracteristici esențiale | Performanță declarată |
|---------------------------------|---|
| Permeabilitate la apă | Impermeabilă fără defecte |
| Emisie de substante periculoase | NDP |
| Tip material | Foaie de oțel cu acoperire metalică și organică |
| Grosime material | 0,60 mm |
| Acoperire metalică | Fata 1 + 2 = 275g/m ² |
| Acoperire organică | Fata 1 + 2 = 40 μm |

Performanta produsului identificat la punct.1-2 este in conformitate cu setul de performanțe declarate de la punct. 6.

Aceasta declaratie de performanta este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punct.3.

Ambalajele vor fi supuse procesului de valorificare conform legislatiei de mediu in vigoare de catre client

Semnata pentru si in numele fabricantului de:

Marius Frațilă
Technical Manager



BILKA STEEL SRL
Str. Henri Coanda Nr. 17, Brasov
Tel: +40 268.548.117/ Fax: +40 268.548.116
www.bilka.ro / office@bilka.ro
15.02.2022 rev.0