



Brand of lasselsbergergroup

CERTIFICAT DE CONFORMITE P 02

conformément à la Loi du J.O. n° 22/1997., OG du J.O. n° 163/2002, tel que modifié par OG du J.O. n° 312/2005 et OG du J.O. n° 215/2016.

Fabricant : LASSELSBERGER, s.r.o., Adlova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí (NIF : 25238078)

Données techniques du produit :

- Nez de marche céramiques
- Nez de marche céramiques pour escalier
- Accessoires moulés en céramique (voir le catalogue du fabricant)

Objectif et méthode d'utilisation sur une construction :

- Les nez de marche céramiques avec une absorption d'eau jusqu'à 0,5 %, émaillés et pressés à sec (groupe Bla), référence catalogue Gxxxxxxx, sont particulièrement adaptés pour être utilisés dans les espaces douche, baignoire ou dans les piscines, mais également dans divers secteurs tels que médical, agroalimentaire, chimique, etc. Le groupe mentionné englobe les nez de marche pour escalier, les socles, angles, les bords continus et de débordement, les pièces moulées sans obstacles, les bordures, etc.
- Les nez de marche céramiques avec une absorption d'eau jusqu'à 0,5 %, pressés à sec, émaillés et non émaillés (groupe Bla), référence catalogue Txxxxxxx et Dxxxxxx, sont particulièrement adaptés pour les applications de formes spéciales en tant que revêtement extérieur et intérieur de murs et de sols, de façades, de piscines, etc. Le groupe mentionné englobe les nez de marche, les nez de marche pour balcon, les nez de marche pour escalier, les socles, les angles, les goulottes, les pièces moulées sans obstacle, les bordures, etc.
- Les nez de marche céramiques avec une absorption d'eau jusqu'à 0,5 % (groupe Ala), référence catalogue XPxxxxxx, sont particulièrement adaptés pour le carrelage et le pavage des piscines intérieures et extérieures, publiques et privées. Il s'agit de pièces céramiques spéciales pour piscines englobant le revêtement de parois et de fonds de piscines, les pièces moulées spéciales de bordure de débordement et de goulottes, le système d'arêtes arrondies, etc.

Avant toute utilisation du produit, il est impératif de respecter le type de matériau et de suivre les instructions du fabricant indiquées sur l'emballage ou sur la notice à l'intérieur de la boîte, dans le Catalogue technique et le catalogue du fabricant.

Données d'identification des documents relatifs aux essais et évaluation de la conformité :

- Protocole de vérification de la conformité du type de produit n° 030-059825
- Protocole d'essai des nez de marche n° 030-049918
- Certificat n° CQS 2190/2016 selon ČSN EN ISO 9001:2016 - Enregistrements relatifs au système de gestion de la production

Règlements et normes techniques utilisés lors d'évaluation de la conformité :

- Loi du J.O. n° 22/1997 relative aux exigences techniques applicables aux produits et relative aux modifications et compléments de certaines lois
- Ordonnance gouvernementale du J.O. n° 163/2002 établissant les exigences techniques applicables aux produits sélectionnés de construction, telle que modifiée par le l'ordonnance gouvernementale du J.O. n° 312/2005 et l'ordonnance gouvernementale du J.O. n° 215/2016



Brand of lasselsberggroup

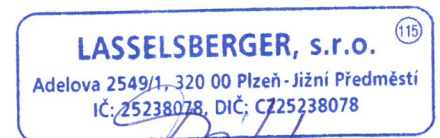
Coordonnées des laboratoires d'essai accrédités :

- 1- TZÚS Praha, s.p., bureau 0300 - Plzeň, Zahradní 15, 326 00 Plzeň, République tchèque
Personne autorisée 204 d'après la décision ÚNMZ (Organisme établissant les normes techniques, la métrologie et les essais au niveau national) n° 11/2013
- 2- NUKLID, association d'entrepreneurs, recherche sur le radon, mesure de la radioactivité, calcul de quantités de rayonnements ionisants,
Kralovická 59, 323 28 Plzeň, République tchèque

Les propriétés des produits répondent aux exigences de base de l'ordonnance gouvernementale du J.O. n° 163/02, telle que modifiée par l'ordonnance gouvernementale du J.O. n° 312/2005 et telle que modifiée par l'ordonnance gouvernementale du j.O. n° 215/2016. Les produits sont sans danger à condition qu'ils soient utilisés selon les instructions du fabricant. Le fabricant a pris les mesures qui assurent la conformité des produits mis sur le marché avec la documentation technique et les exigences élémentaires.

Signé au nom du fabricant :

Date et lieu d'émission : 01/11/2021



.....
(Ing.) Zuzana Fajfrová
Manager qualité
LASSELSBERGER s.r.o.