

Velvetech

guide d'utilisation

Caractéristiques de la surface

La finition Velvet est une **surface délicate** au toucher velouté, enrichie de **reflets semi-mats** qui en soulignent l'élégance.

À l'instar des surfaces naturelles polies, elle présente des irrégularités et des marbrures visibles, surtout sous une lumière rasante (fig.1).

En raison de son aspect semi-mat, la finition Velvet met davantage en évidence, à contre-jour, de **légères auréoles**. Si elles ne sont pas correctement gérées, elles peuvent donner l'impression d'une surface moins uniforme ou moins propre (fig.2).

Ces auréoles peuvent être causées par :

- Des **résidus organiques** liés à l'utilisation quotidienne;
- **L'emploi de produits de nettoyage inadaptés**, tels que des détergents à base de cire, des rénovateurs, des lustrants ou des produits brillants.

* Irrégularités et marbrures visibles dans des conditions de contre-jour et à une distance de 15 cm de la surface.

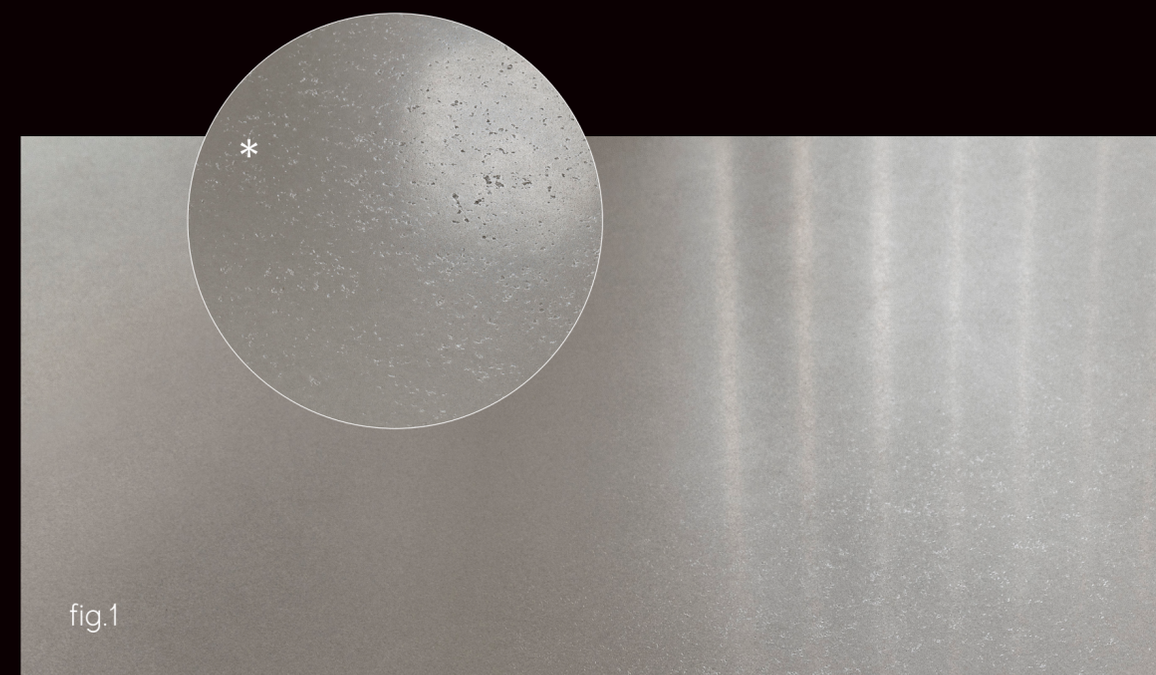


fig.1



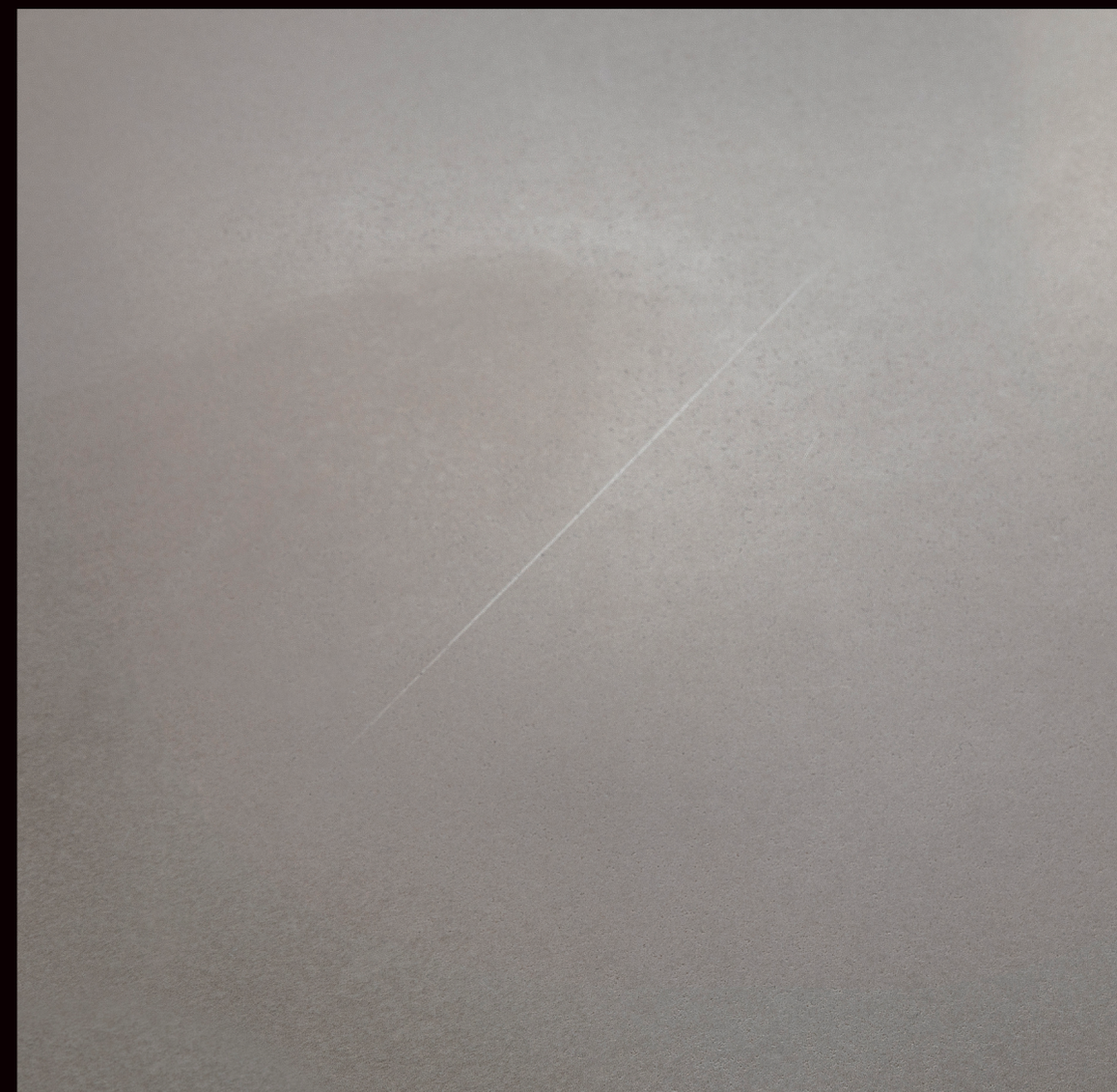
fig.2

Caractéristiques de la surface

De plus, la finition Velvet peut présenter des **traces particulièrement visibles** dues au contact avec des **objets métalliques** (ex. pieds de meubles métalliques) ou d'autres **matériaux abrasifs**, susceptibles d'altérer son apparence.



Pour éviter ces désagréments et préserver la beauté de la finition Velvet, il est essentiel de suivre les **recommandations de nettoyage et d'entretien** détaillées ci-après. Avec un soin approprié, cette finition conservera son élégance distinctive.



Instructions d'utilisation

- **Recommandée pour des sols à faible trafic**, de préférence pour un usage résidentiel (exemple : chambres, salons, bureaux, cuisines privées, salles de bain privées, etc.).
- **Non recommandée** pour des sols nécessitant une **résistance antidérapante élevée**.
- **Recommandée** pour des sols avec un coefficient de frottement **DCOF (ANSI A326.3) > 0,42 Wet**.



Il est rappelé que cette **recommandation est purement indicative**. Sur la base des caractéristiques techniques mentionnées dans les fiches techniques disponibles dans la section Téléchargements du site d'Atlas Concorde, il revient toujours au concepteur de **juger de l'adéquation du produit** en fonction des conditions spécifiques d'utilisation et des sollicitations possibles (exemple : intensité et type de trafic, présence de sable ou de débris, conditions climatiques défavorables, et toute autre variable pouvant affecter le matériau).

En conséquence, l'adéquation des produits à des usages particuliers n'est pas garantie, seules les caractéristiques techniques publiées sur le site internet Atlas Concorde le sont.



Nettoyage et entretien quotidien

Mesures préventives

Protégez la surface Velvet en suivant ces précautions simples:

- **Utiliser** des cales de nivellement avec des **patins anti-rayures** lors de la pose.
- **Éviter** l'utilisation de **matériaux abrasifs**.
- **Appliquer des protections** aux éléments mobiles en contact avec la surface (exemple : pieds de meubles, chaises, etc.).
- Placer des **tapis ou des systèmes absorbants** pour retenir l'humidité et la saleté (comme des paillasons fixes ou mobiles), à l'entrée et sur toute la largeur de celle-ci, notamment si la surface est directement exposée à l'extérieur.



Nettoyage et entretien quotidien

Nettoyage quotidien

Pour un **nettoyage ordinaire**, utiliser un chiffon en microfibre et une solution diluée d'un **détergent neutre courant pour carrelage**, comme FABER FLOOR CLEANER ou FILA CLEANER PRO. Toujours suivre les instructions du fabricant pour de meilleurs résultats.

En cas de légères traces après le passage du chiffon, rincer uniformément avec de l'eau claire. Respecter les dosages recommandés par le fabricant du détergent pour éviter tout excès, sauf si le sol est très sale et nécessite un rinçage final.

Pour de **grandes surfaces**, utiliser une **autolaveuse avec des brosses souples en nylon**, en suivant les recommandations du fabricant.



Pour maintenir la surface en bon état, **éviter**:

- **Les détergents à base de cire, les rénovateurs, les lustrants et les produits brillants.**
- **Les tampons métalliques ou les matériaux abrasifs** pouvant endommager l'apparence de la surface.



Nettoyage occasionnel

Périodiquement, utilisez une éponge blanche anti-rayures, comme Scotch-Brite, montée sur un balai-laveur ou une autolaveuse pour les grandes surfaces, avec une solution diluée de **détergent alcalin pour carrelage**, comme FABER ALKALINE CLEANER ou FILA PS/87 PRO, en suivant les instructions du fabricant. En cas de zones persistantes, répétez le nettoyage avec des tampons ou des brosses en mélamine. Un rinçage minutieux, selon les recommandations du fabricant, garantira un résultat impeccable.



Pour des besoins spécifiques (exemple: **zones humides** ou **dépôts inorganiques** comme le calcaire), privilégiez un **détergent acide**, tel que FABER TILE CLEANER ou FILA DETERDEK PRO, en respectant les instructions du fabricant, et rincez abondamment.



Nettoyage et entretien après chantier

- Toujours effectuer un **essai de nettoyage préalable**, quel que soit le type de joint utilisé (joint ciment classe CG-EN 13888 ou joint époxy classe RG-EN 13888).
- Pour les **joints cimentaires**, utiliser un **détergent acide tamponné**, comme FABER CEMENT REMOVER ou FILA DETERDEK PRO, avec une éponge blanche anti-rayures, et rincer abondamment avec de l'eau chaude jusqu'à l'élimination complète des résidus. Si des zones restent sales, répéter le nettoyage avec des **tampons ou des brosses en mélamine**, en suivant les recommandations du fabricant.
- Pour **les joints époxy**, **éliminer les résidus avant** qu'ils ne durcissent, car leur retrait ultérieur deviendrait très difficile. Dans ce cas, utilisez des **nettoyants spécifiques** comme FABER EPOXY CLEANER ou FILA CR 10, en respectant les instructions du fabricant.





www.atlasconcorde.com