

Entretien et soins

collection tactil

Description

TACTIL est une surface décorative haute performance, super mate et à l'épreuve des empreintes digitales dotée d'une protection contre UV, les rayures, l'humidité et les impacts.

Les surfaces de couleurs unies TACTIL sont créées en combinant des technologies de pointe avec une chimie d'acrylate unique et un système de polyuréthane qui est fusionné thermiquement sur des panneaux de particules et des panneaux MDF en un seul cycle de presse à l'aide d'une presse à cycle court.

TACTIL est conçu pour offrir une sensation de douceur luxueuse tout en offrant une excellente performance pour une variété d'applications intérieures.

Soins et entretien recommandés

Les recommandations suivantes en matière d'entretien, de nettoyage et de soins font référence aux surfaces. Les surfaces TACTIL ne nécessitent aucun soin particulier en raison de leurs technologies de pointe avec une chimie d'acrylate unique et un système de polyuréthane.

Les propriétés à l'épreuve des empreintes digitales de TACTIL offrent une protection très performante contre les substances naturelles que l'on trouve couramment à la surface de la peau. Cette performance est fournie lorsqu'aucune substance étrangère n'a été appliquée à la surface du matériau (p. ex. des vernis à meubles, des cires, des plastifiants, des acides, des produits chimiques agressifs, etc.). L'utilisation d'agents de

nettoyage abrasifs, d'ammoniac ou de produits contenant de la cire n'est pas recommandée. Ces produits de nettoyage peuvent modifier la surface du matériau en laissant un résidu sur la surface.

TACTIL offre une sensation et une apparence uniques qui nécessitent un entretien et un nettoyage adéquats pour préserver et maintenir la beauté de la surface. Toutes les substances étrangères doivent être éliminées dès que possible en suivant les méthodes prescrites.

Des agents doux tels que du savon et de l'eau doivent être utilisés. Plus précisément, les agents et les outils de nettoyage ne doivent pas contenir d'abrasifs. La fréquence du nettoyage et la durée doivent être adaptées au type et à la quantité de taches. Il est recommandé de toujours commencer avec la méthode de nettoyage la plus douce et le temps d'application le plus court pour obtenir une surface propre.

Pour les surfaces TACTIL, nettoyez avec un chiffon humide et séchez immédiatement.

Essayez avec un chiffon propre ou une serviette en microfibre.

collection tactil

Nettoyage de base

L'élimination rapide de toutes les substances étrangères aidera à préserver l'apparence et la performance de TACTIL. Un nettoyage peut être nécessaire selon le type et le degré de salissure. Bien que la première recommandation soit d'utiliser de l'eau tiède pour le nettoyage, certains nettoyeurs dégraissants ou puissants sur le marché se sont également avérés efficaces. Ce qui suit est une procédure de nettoyage recommandée.

Procédure de nettoyage recommandée

1. Enlevez tout excès de déversements ou de substances avec un élément absorbant non abrasif
2. Commencez avec de l'eau tiède et un chiffon propre pour la plupart des surfaces salies
3. Si nécessaire, mélangez l'eau tiède avec un détergent à vaisselle liquide standard et répétez le processus
4. D'autres solutions de nettoyage peuvent être utilisées après les avoir testées dans un endroit discret
5. Pour les salissures tenaces, utilisez doucement un effaceur en mousse (tel que l'effaceur Mr. Clean^{MD}) pour éliminer les bavures ou les salissures
6. Si nécessaire, répétez toute étape de nettoyage
7. Suivez les étapes de nettoyage en rinçant et en séchant la surface avec de l'eau et un chiffon sec et propre ou un chiffon en microfibre pour éliminer tout résidu

Remarques de nettoyage :

- Ne laissez aucun agent de nettoyage sur la surface pendant plus de 5 minutes
- N'utilisez qu'un chiffon ou du papier non abrasif
- Séchez les surfaces pour éviter tout résidu d'eau/de nettoyage
- Suivez les instructions du fabricant pour tous les agents de nettoyage
- Les substances contenant des solvants ne doivent être utilisées que sous forme diluée
- Évitez d'utiliser des produits contenant de l'ammoniac, des produits chimiques agressifs ou des acides forts
- Les traînées sont généralement causées par un nettoyage avec des solvants organiques; séchez la surface pour éviter cet effet

Utilisations domestiques courantes

Les salissures et les substances déversées telles que le café, le thé et le vin, etc., doivent être nettoyées immédiatement. Pour une utilisation quotidienne, les instructions suivantes doivent être observées :

- TACTIL ne doit pas être utilisé comme surface de coupe. Les coupures d'objets tranchants peuvent entraîner des marques permanentes, même sur des surfaces résistantes. Une planche à découper est toujours recommandée.
- Évitez de mettre des articles chauds tels que des chaudrons et des casseroles directement sur la surface; cela pourrait avoir des incidences sur le niveau de lustre et pourrait modifier ou endommager la surface en fonction de l'intensité de la chaleur. Utilisez toujours une protection contre la chaleur.
- Les liquides déversés doivent toujours être nettoyés immédiatement, en portant attention aux zones détaillées autour des découpes et des joints.

Les procédures de nettoyage ont été évaluées dans une installation d'essai indépendante tierce.

Les informations et les recommandations contenues dans le présent document sont offertes en tant que service à nos clients, mais ne sont pas destinées à libérer l'utilisateur de sa responsabilité d'enquêter et de comprendre d'autres sources d'informations pertinentes, et de se conformer à toutes les lois et les procédures applicables à la manipulation et à l'utilisation sûres de ces matériaux. ARAUCO a estimé que les informations et les recommandations fournies dans le présent document étaient exactes au moment de la préparation ou obtenues de sources considérées comme généralement fiables. Cependant, ARAUCO ne donne aucune garantie concernant leur exactitude et ARAUCO ne sera pas responsable des réclamations relatives à l'utilisation ou à la confiance d'une partie dans les informations ou les recommandations contenues dans le présent document, qu'il soit allégué que les informations ou les recommandations sont inexactes, incomplètes ou autrement trompeuses.