

Définition

Le système **DIALFIX** est une protection durable, originale et pratique des murs particulièrement exposés aux dégradations, aux chocs accidentels, griffes et souillures par frottement.

Emploi

DIALFIX est un revêtement multicolore qui convient pour écoles, bâtiments administratifs, hôpitaux, garages, hôtels, magasins, halls d'exposition, cinémas, salles de sports, crèches et habitations.

DIALFIX ne nécessite aucun masquage et sèche rapidement: immobilisation très courte des locaux, ce qui est très important pour les halls d'entrée, couloirs, cages d'ascenseur, salles d'eau, cuisines, etc.

DIALFIX est sans odeur. Il en résulte une forte réduction des gênes lors de la réalisation de travaux dans les lieux à usage collectif.

DIALFIX par ses contrastes multicolores décoratifs (paillettes), rompt la monotonie des grandes surfaces unies.

DIALFIX est antigraffiti et possède une bonne résistance aux dégradations mécaniques et chimiques, fréquentes dans les locaux à forte circulation.

DIALFIX a une longévité exceptionnelle: les retouches sont invisibles. L'entretien périodique à l'eau et au détergent restitue un aspect du neuf.

Supports

Préparation du support

Les fonds doivent être secs, plans, cohérents et exempt de graisses.

Fonds humides

- Remédier à la cause.

Fonds à relief marqué

- Poncer et au besoin réparer à l'enduit approprié.

Fonds non cohérents ou très poreux

- Passer une première couche de **GLOBAPRIM HYDROFIX**.

Fonds gras

- Laver au détergent ménager.

Fonds caractérisés par la présence de taches en provenance de matières solubles dans l'eau

- Isoler à l'aide d'une couche de **DIALPRIM**.

Finition

- A chaque teinte correspond une teinte de couche de fond et une teinte de flocons. **DIALVERNIS SATIN** est le même pour toutes les teintes.

1. **DIALFIX FOND AQUA**.

Très couvrante, cette couche primaire masque le fond et constitue la teinte de base du revêtement tout en permettant l'accrochage parfait des flocons de couleur

2. **DIALFIX FLOCONS**.

Dans la couche de fond encore fraîche, projeter, à l'aide d'une floconneuse, les flocons de couleur. Ils s'y intègrent et confèrent au **DIALFIX FOND AQUA** son aspect multicolore

3. **DIALVERNIS SATIN** (finition)

Résine acrylique, dure, non jaunissante et non-altérable par les UV. La couche de vernis enrobe, pénètre et s'intègre totalement aux flocons. Elle se soude à la couche de fond en un ensemble homogène et donne au revêtement sa résistance exceptionnelle. Une deuxième couche éventuelle de **DIALVERNIS SATIN** consolide encore le système. Pour des teintes plus foncées on remplacera le **DIALVERNIS SATIN** par le **SILVATANE PU ACRYL SATIN**.

DIALFIX

Revêtement mural intérieur multicolore

Mode d'application

	DIALFIX FOND AQUA	DIALFIX FLOCONS	DIALVERNIS SATIN (finition)
--	-------------------	-----------------	-------------------------------

Temps de séchage

Sec	1 h		3 heures (à 20°C et 60% H.R.)
Recouvrable	6 heures	6 heures (ensuite brosser et égrener légèrement à sec pour éliminer les flocons non adhérents et non plans)	6 heures

Conditions d'application

Température du support	Min. 10°C	Min. 10°C	Min. 10°C
Température ambiante	Min. 10°C - max. 35°C		Min. 10°C
Humidité relative	Max. 80%		Max. 80%

Application et dilution	Brosse, rouleau, pistolet. Airless: prêt à l'emploi. Fonds préparés: 1 couche suffit. Fonds très contrastés: il peut s'avérer nécessaire d'appliquer 2 couches à 24 heures d'intervalle	Sur la couche de DIALFIX FOND AQUA encore fraîche, projeter à l'aide d'une floconneuse adaptée (veuillez nous consulter)	Brosse, rouleau, pistolet airless: prêt à l'emploi
Nettoyage du matériel	Eau		Eau

Composition

Liant(s)	Résine acrylique		100% acrylique
Pigment(s)	Oxyde de titane et pigments stables à la lumière et aux alcalis et carbonates et silice		Néant
Solvant	Eau		Eau

Caractéristiques

Aspect	Mat		Satiné
Teinte	Voir machine à teinter	Suivant nuancier	Incolore après séchage
Densité à 20°C	1,30 ± 0,05		1,05 ± 0,05
Rendement	± 250 gr/m ² ou 5 m ² /l	± 250 gr/m ²	± 10 m ² /l (30 µm secs par couche)
Extrait sec:			
En poids	55 ± 2%		35 ± 2%
En volume	42 ± 2%		34 ± 2%

Stockage

Conserver de préférence à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande.
Tenir hors de portée des enfants.



Trimetal