

### FICHE TECHNIQUE EMOTIONS

Publié le 12/03/2013 - Rév. n° 1 du 05/09/2023

## Description:

Avec ses lignes uniques, son caractère audacieux et élégant et sa précision architecturale incomparable, la nouvelle finition Emotions prend vie et révèle toute sa splendeur dans le caractère exceptionnel et unique de ses applications architecturales, des plus exclusives aux plus sophistiquées.

### Composition:

- Émulsion acrylique spéciale, mélange de micas naturels biostables, de microsphères de céramique, de pigments variés et d'additifs.
- Revêtement mural décoratif, mat, non toxique et non jaunissant, perméable à la vapeur d'eau, parfumé à l'application, résistant aux champignons et aux bactéries. Produit éco-responsable et de pointe, sans formaldéhyde\* ni APEO\*\* ajoutés, et à très faible teneur en COV.

# Domaines d'utilisation:

- Idéal pour le revêtement des murs et plafonds intérieurs haut de gamme et la rénovation d'espaces publics et privés, centres commerciaux, boutiques, bars, villas et résidences.
- L'absence totale de joints, caractéristique unique de ce produit, permet des solutions sans joint apparent, une véritable innovation en architecture moderne. Sa finition raffinée crée un effet velours, conférant aux surfaces un aspect tridimensionnel et un toucher doux et lisse.

# Préparation et application du support:

- Les supports doivent être secs, solides et exempts de poussière, peinture, cire, huile, particules non adhérentes et surfaces patinées.
- 1. Appliquer une couche unique d'apprêt NK uniformément sur toute la surface à traiter à l'aide d'un rouleau à poils courts et d'un pinceau;
- 2. Laisser sécher 24 heures à +20°C;
- 3. Appliquer une première couche d'Emotions uniformément sur toute la surface à l'aide d'une truelle en acier inoxydable;
- 4. Laisser sécher 8 heures à +20°C;
- 5. Appliquer une seconde couche d'Emotions sur environ 3 m², puis lisser la surface en effectuant des mouvements croisés et décalés:
- 6. Laisser sécher au moins 12 heures à +20°C.

## Données techniques:

- Aspect à +23°C: Crémeux;
- Masse volumique: 0,700 kg/L  $\pm$  5 %;
- Composition: Émulsion acrylique, mélange de micas biostables naturels, microsphères céramiques, additifs;
- Couleurs de base: Argent, Blanc, Or, Aluminium;
- Nuances obtenues avec un toner: 32;
- Viscosité à +23°C: ≈ Thixotrope;
- pH: >9,00;
- Teneur en CO<sub>2</sub>: 8,6 g/L;
- Rendement: 10 m<sup>2</sup>/L en deux couches, selon l'absorption du support;
- Dilution: Prêt à l'emploi;
- Température d'utilisation: +10°C à +30°C;
- Séchage: Sec au toucher en 2 heures, sec à cœur en 24 heures à 20°C;
- Application: À la truelle en acier inoxydable, à la truelle en plastique, au pinceau ou à l'éponge. Nettoyage après utilisation: Eau;
- Conditionnement: 2,5 litres;
- Instructions de nettoyage: Nettoyer avec un chiffon microfibre humide;
- Stockage: Dans son emballage d'origine bien fermé, dans un endroit sec entre +5°C et +30°C;
- Résistance au lavage: Résistant à plus de 5 000 cycles de lavage (Gadner UNI 10795 UNI 10560);
- Perméabilité à la vapeur d'eau: Élevée (UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2).

Conforme à la norme UNI EN 15457 (résistance à la prolifération fongique), ce produit, grâce à la présence d'additifs spécifiques à



large spectre, prévient la formation de moisissures, de champignons, d'algues et de mousses.

- \*Depuis le 1er janvier 2016, le formaldéhyde est classé comme cancérogène en Italie. Le CIRC (Centre international de recherche sur le cancer) classe ces substances en fonction de leur nocivité pour l'homme.
- \*\*La mention «Sans APEO» indique que le produit est exempt d'APEO (éthoxylate d'alkylphénol), une substance dangereuse pour l'environnement et les organismes aquatiques. Le règlement REACH (règlements CE 552/2009 et CE 1907/2006) interdit l'utilisation d'APEO à des concentrations égales ou supérieures à 1 000 ppm (parties par million) en Europe.

Les instructions techniques et d'application, écrites et orales, fournies aux acheteurs et aux installateurs, sont basées sur notre expérience et sur les connaissances théoriques et pratiques les plus récentes. Ces informations ne sont pas contractuelles et n'impliquent aucune obligation ni engagement secondaire découlant du contrat de vente. Elles n'exonèrent pas l'acheteur de vérifier personnellement, à ses propres risques, l'adéquation de nos produits à l'usage prévu. Les délais de traitement indiqués ci-dessus ne constituent en aucun cas une prise en charge de la responsabilité de Nikkolor Italia s.r.l., qui est dégagée de toute responsabilité en cas de problèmes résultant d'une installation incorrecte.