

PROTECH Balcony

www.protech-balcony.fr



LES AVANTAGES DU SYSTÈME

TRANSPARENT, NE FORME PAS DE PELLICULE

PERMET LE RECOUVREMENT DU CARRELAGE EXISTANT

APPLICABLE SUR CLINKER, GRÈS PORCELAINÉ, CIMENT, TERRE CUITE, PIERRE ET AGGLOMÉRÉS BRUTS

PÉNÈTRE ET REMPLIT LES FISSURES

OUVERTURE IMMÉDIATE DU PASSAGE

AUCUNE RÉACTION THERMIQUE ET RÉSISTANT AUX RAYONS UV

HAUT RENDU ET EFFICACITÉ DURABLE



Plus d'infos sur :
www.protech-balcony.fr

La production Azichem prévoit 6 lignes fonctionnelles orientées vers les exigences les plus variées de la construction et de la restauration du secteur de la construction spécialisée.

Plus d'infos sur : www.azichem.com



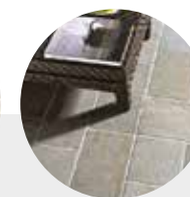
PROTECH Balcony



Produit d'imperméabilisation transparent, sans formation de pellicule, à appliquer sans démolir le carrelage existant

STOP AUX INFILTRATIONS D'EAU

SUR LES TERRASSES ET LES BALCONS ET LES ESCALIERS CARRELÉS



IF YOU WANT TO SOLVE IT
azichem®

Via G.Gentile 16/A 46044 - Goito (MN) Italy
Ph. +39 0376.604185 - Fax +39 0376.604398
info@azichem.com - www.azichem.com

IF YOU WANT TO SOLVE IT
azichem®



PROTECH Balcony

Les terrasses et les balcons sont un agréable espace externe de la maison. En présence de problème de perméation et pénétration d'eau, des différends peuvent se créer au sein des copropriétés et engendrer des frais importants pour les résoudre, sans parler du stress et des désagréments. **La réparation de l'étanchéité comporte toujours le recours à des méthodes onéreuses et contraignantes.**



LE PROBLÈME
EST RÉSOLU

PROTECH BALCONY est une solution concentrée de résines siliconiques et polymères organiques catalysés qui crée une barrière imperméable interne, diffuse, sans formation de pellicule, fortement imperméable, en mesure de remplir et de sceller les porosités et les microfissures, jusqu'à 1 mm, sans en bloquer la transpiration.

Depuis plus de vingt ans, le système **PROTECH BALCONY**, met une fois pour toutes fin aux problèmes de perméation et d'infiltrations d'eau dans les **terrasses, les balcons, les rampes d'escalier, les cabines de douche carrelées, les ouvrages** en béton et en maçonnerie, facilement et rapidement, avec une incontestable économie de temps et d'argent.

APPLICATION

LES PRINCIPALES PHASES SONT
LES SUIVANTES:

1 NETTOYAGE EN PROFONDEUR DU SUPPORT



Diluer le détergent acide **DETERG-A** avec une quantité d'eau proportionnée au degré d'impuretés et de concrétions présentes sur la surface. Verser la solution sur la surface, en la répartissant le mieux possible avec une raclette à eau. Attendre 15 minutes pour la réaction acide et mousseuse. Rincer abondamment à l'eau.

2 MASTICAGE DES JOINTS



Les fissures et les irrégularités mises en évidence avec le nettoyage devront être soigneusement mastiquées avec l'enduit hydrofuge **STUCCO BALCONY**, même au niveau de la plinthe et des seuils. Les éventuels joints de dilatation devront être traités avec **PROTECH FLEX**, le mastic polyuréthane en cartouche extrudable extrêmement élastique.

3 APPLICATION DE LA SOLUTION IMPERMÉABILISANTE



Verser **PROTECH BALCONY** sur les zones à imperméabiliser, en le répartissant avec une raclette à eau et insister sur les joints entre les carreaux et la plinthe. Laisser réagir le produit au moins une heure avant d'effectuer le test d'inondation superficielle. Ces opérations devront être effectuées une fois que les joints auront séché.

4 ÉLIMINATION DE L'EXCÈS DE PRODUIT



Une heure après l'application, enlever les éventuels résidus et stagnations de produit restés sur la surface du carrelage avec un chiffon imprégné de diluant nitro. L'imperméabilisation transparente, sans formation de pellicule, à haut pouvoir hydrofuge sera ainsi complétée.