



ÉTANCHÉITÉ TOIT TERRASSE

IMPERMEABILIZZAZIONE TETTI TERRAZZA

IMPERMEABILIZACIÓN TECHO TERRAZA

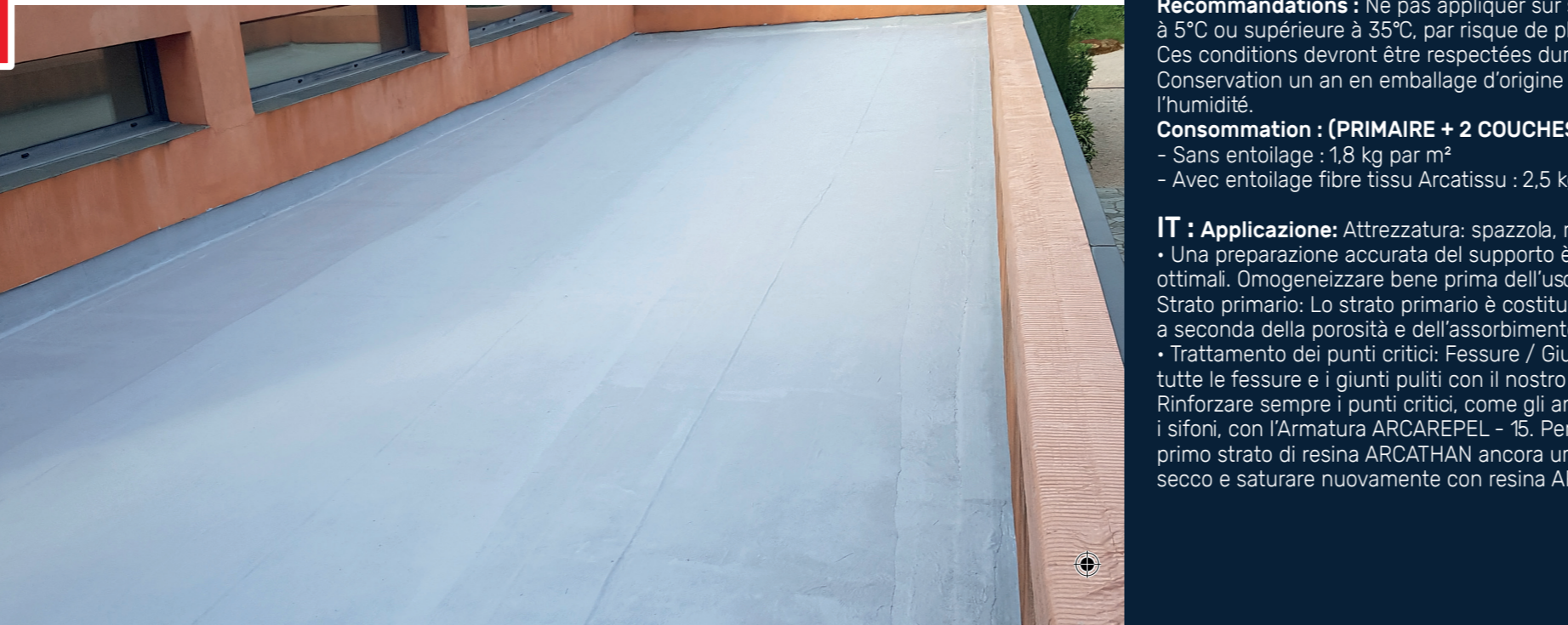
ARCATHAN



RÉISTE À LA STAGNATION D'EAU

RESISTE ALLA STAGNAZIONE DELL'ACQUA

RESISTE A LA ESTANCACIÓN DE AGUA



ETANCHÉITÉ TOITURE & TERRASSE PENTE NULLE

IMPERMEABILIZZAZIONE TETTO E TERRAZZA A PENDENZA NULLA

IMPERMEABILIZACIÓN DE TEJADO Y TERRAZA SIN PENDIENTE

FR : Propriétés : ARCATHAN est une résine mono-composante, s'appliquant et séchant à froid. Utilisée pour la protection étanche à l'eau, des ouvrages bâtiment et génie civil, ARCATHAN est formulée à base de résines polyuréthanes modifiées, flexibles, en phase aqueuse. • Simplicité d'application (rouleau ou pinceau). • Très faible teneur en COV - Sans odeur notable une fois appliquée, forme une membrane continue, étanche, sans soudure et sans joint. • Résistante à l'eau et au gel • Maintient ses caractéristiques mécaniques entre -15°C et +70°C. • Perméable à la vapeur d'eau • Adhérante complètement à la surface sans aucun ancrage supplémentaire. • Circulation : Usage privatif occasionnel.

Application : Matériels : brosse, rouleau laine, pinceau.

• Une minutieuse préparation du support est essentielle pour une finition et une durabilité optimales. Bien homogénéiser avant utilisation.

• Couche primaire : La couche primaire est constituée de l'ARCATHAN diluée avec 5 à 10 % d'eau suivant la porosité et l'absorption du support. Séchage : 24 heures.

• Traitement de Points de Défaut : Fissures / Joints / Angles Rentrants / Évacuations :

Remplir toutes les fissures et joints nettoyés avec notre Mastic Etanchéité Polyuréthane. Renforcer toujours les points de défauts, comme les angles rentrants murs-sols, les cheminées, les tuyaux, les siphons, avec l'Armature ARCATISSU - Pour ce faire, appliquer, coller et maroufler sur une 1ère couche de résine ARCATHAN encore humide, l'Armature ARCATISSU, maroufler à sec et saturer à nouveau de résine ARCATHAN, en méthode « Frais sur Frais ».

• Membrane : Appliquer la 1ère couche de résine ARCATHAN sur la surface primarisée, au pinceau, au rouleau ou par projection Airless, en passes croisées, jusqu'à ce que toute la surface soit couverte uniformément. Après 24-36 heures, appliquer une 2ème couche de résine ARCATHAN, en la méthode « Húmedo sobre Húmedo ».

Recommendations : Ne pas appliquer sur support humide, par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, par risque de pluie, de gel ou de neige, par temps venteux. Ces conditions devront être respectées durant les 48 heures suivant l'application.

Conservation un an en emballage d'origine fermé et à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Consummation : (PRIMAIRE + 2 COUCHES PURAS)

- Sans entoilage : 1,8 kg par m²

- Avec entoilage fibre tissu Arcatissu : 2,5 kg par m²

IT : Application: Attrezzatura: spazzola, rullo in lana, pennello. Sin refuerzo: 1,8 kg por m². Con refuerzo en fibra ARCAPEL - 15: 2,5 kg por m².

FR : Consultez la fiche technique complète sur notre boutique officielle : www.maison-etanche.com ou scannez le QR code.

IT : Consultate la scheda tecnica completa sul nostro negozio ufficiale: www.maison-etanche.com o scansionate il codice QR.

ES : Consulte la ficha técnica completa en nuestra tienda oficial: www.maison-etanche.com o escanee el código QR.

15 Kg

SECCHIO FE40
Acciaio - Raccolta differenziata. Controlla le linee guida del tuo comune locale.



ARCANE INDUSTRIES
Z.I. Les Paluds - 222, avenue de la Fleuride
13782 AUBAGNE cedex - France
Tél : 00 33 (0)4 42 01 48 65
Email : contact@arcane-industries.fr

(En cas de réclamation, merci de mentionner le numéro de lot)
(In caso di reclamo, si prega di indicare il numero di lotto)
(En caso de reclamación, por favor mencione el número de lote)

FR : Composés organiques volatils (COV). Valeur limite UE de ce produit phase aqueuse PA/cat.i : 140 g/l en 2010. Ce produit contient au maximum 10 g/l de COV. Contient un biocide (agent conservateur). Contient masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants appropriés. Tenir à l'écart des denrées alimentaires, boissons, y compris celles des animaux. Ne pas manger, boire ou fumer durant l'utilisation.

IT : Composti organici volatili (COV). Limite massima UE per questo prodotto in fase acquosa PA / cat.i: 140 g / l nel 2010. Questo prodotto contiene al massimo 10 g / l di COV. Contiene un biocida (agente conservante). Contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Può provocare una reazione allergica. Attenzione! In caso di vaporizzazione possono formarsi goccioline respirabili pericolose. Non respirare i vapori o le nebbie. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti appropriati. Tenere lontano alimenti, bevande, inclusi quelli degli animali. Non mangiare, bere o fumare durante l'uso.

ES : Compuestos orgánicos volátiles (COV). Límite máximo UE para este producto en fase acuosa PA / cat.i: 140 g / l en 2010. Este producto contiene un máximo de 10 g / l de COV. Contiene un biocida (agente conservante). Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. ¡Atención! Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respirar el aerosol o la niebla. Mantener fuera del alcance de los niños. Usar guantes adecuados. Mantener alejados los alimentos, bebidas, incluidos los de los animales. No comer, beber ni fumar durante su uso.

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidus à l'égout et en apportant vos emballages vides dans une déchetterie. Contribuite a preservare l'ambiente non gettando residui nella fognatura e portando i vostri imballaggi vuoti in un centro di raccolta. Contribuya a preservar el medio ambiente no arrojando residuos al alcantarillado y llevando sus envases vacíos a un punto limpio.