

PRODUCTO DE CALIDAD ENVASE SOSTENIBLE



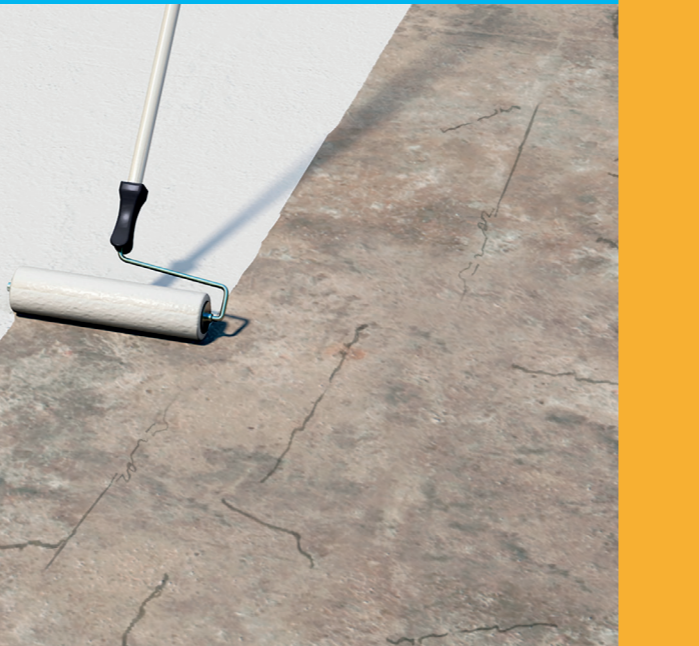
SikaFill®-370 Duralastic

Fibers

- es** Impermeabilización de alta elasticidad con tecnología Duralastic reforzada con fibras de vidrio
- fr** Imperméabilisation Revêtement élastique fibré
- cr** Elastični akrilni premaz za hidroizolaciju, sadrži vlakna
- el** Ακρυλική, ελαστική, ινοπλισμένη επίστρωση υγρομόνωσης δωμάτων



5 kg



PRODUCTO DE CALIDAD ENVASE SOSTENIBLE

PRODUCTO DE CALIDAD ENVASE SOSTENIBLE

10/23-01 /000319

Sika S.A.U.

Ctra. de Fuencarral, 72
E-28108 Alcobendas
(Madrid) España
+34 91 657 23 75
www.sika.es

Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγάς 15
145 68, Κρουνέρι
Αττική, Ελλάδα
+30 210 8160600
www.sika.gr

Sika Croatia d.o.o

Puškariceva 77a
HR-10250 Lučko - Zagreb
Hrvatska
+385 (0) 6594-240
www.sika-croatia.hr

Sika Mauritius Ltd

Industrial Estate -
Plaine Lauzon 11222
Mauritius
+230 2128603/21
+230 2135723

Made in Spain

RECYCLE
AL AMARILLO



EU 2004/42/EEC

L (L)

IVOC

L < 40 g /

IVOC

L < 40 g /

IVOC

SikaFill®-370 Fibers • Duralastic Technology

es Uso: Impermeabilización de cubiertas visibles sobre diversos tipos de soportes: (Terraza de baldosín catalán, espuma de poliuretano proyectada, fibrocemento, zinc, aluminio, madera, etc.). Protección de paredes medianeras contra filtraciones de agua de escorrentía. Paramentos verticales, canalizaciones, etc. Puenteo de juntas y fisuras. Reparación de tejas y canalones de zinc. Tratamiento de encuentros en chimeneas. Preparación del soporte: Seco, limpio de grasa, polvo o materiales no adheridos. Aplicación: Agitar antes de su utilización. Se aplica mediante rodillo de lana o brocha. Consumo: Al menos 2 kg/m² en dos o más capas. Recomendaciones: No poser d'objets acérés sur le revêtement. Appliquer en au moins 2 couches. Ne pas appliquer à une température inférieure à +5 °C. Produit non toxique et ininflamable. Avant utilisation, consulter la version la plus récente de la notice produit.

el Χρήσης: Υγρομόνωση δωμάτων από κονιάματα, τσίγκο, αλουμινίο, ξύλο, κεραμίδια, τουβλά, σκυρόδεμα, ασφαλτόπανα με τελική επένδυση φύλλου αλουμινίου κ.λ.π. / Προστασία στηθαίων, διαχωριστικών τοίχων, σημείων στήριξης καπναγωγών, κ.α. από υγρασία και πιθανές διεισδύσεις νερού. Προετοιμασία υποστρώματος: Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, επαρκούς αντοχής, καθαρό, στεγνό και απαλλαγμένο από ρύπους, λάδια, λιπαρές ουσίες και οιδιότητας αλό πιορεύεται στην επιρροή του υλικού. Εφαρμογή: Πριν τη εφαρμογή αναδεύτετε καλό το υλικό. Εφαρμόστε με βούρτα ή ρολό. Κατανάλωση: Τουλάχιστον 2 kg/m² σε δύο ή περισσότερες στρώσεις. Συστάσεις: Μην τοποθετείτε σχετικά με την επέχρησια αυχμών αντικειμένων. Απαιτούνται δύο στρώσεις αστάρι. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασία κάτω των +5 °C. Είναι ένα με τοξικό και με εύφλεκτο προϊόν. Συμβουλευτείτε το πλέον πρόσφατο τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος πριν από κάθε χρήση.

fr Applications: Imperméabilisation de toitures sur différents supports (terrasses carrelées, mousse de polyuréthane, fibres-ciment, zinc, aluminium, bois, etc.). Protection des murs de façades contre les infiltrations d'eau. Murs, pignons, etc. Pontage de fissures. Réparation de

tuyaux et de gouttières en zinc. Traitement des solins de cheminées. Préparation du support: Sec, débarrassé des graisses, poussières et particules non adhérentes. Mise en oeuvre: Mélanger avant emploi. Peut être appliquée au rouleau à poils longs ou au pinceau. Consommation: Au moins 2 kg/m² en 2 couches ou plus. Recommandations: Ne pas poser d'objets acérés sur le revêtement. Appliquer en au moins 2 couches. Ne pas appliquer à une température inférieure à +5 °C. Produit non toxique et ininflamable. Avant utilisation, consulter la version la plus récente de la notice produit.

gr

Namjena: Hidroizolacija prohodnih krovova na raznim tipovima podloga: (klinker pločice, poliuretska pjenja, fibrocementne ploče, cink, aluminij, drvo i sl.). Zaštita pregradnih zidova od curenja ili sjeljanja vode, vertikalnih zidova, prodora cijevi, i sl.). Premošćuje spojeve i pukotine. Popravak krovnih ploča i pocinčanih žlijebova. Zaštita spojeva u dimnjaciama. Priprema podlage: suha, bez masnoća, prašine i labavih dijelova. Ugradnja: Nanosi se valjkom s dlakom od vune ili četkom. Potrošnja: Najmanje 2 kg/m² u 2 ili više slojeva. Preporuka: Ne postavljati oštре predmete na premaz.

es Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (BIT), mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Puede provocar una reacción alérgica. ¡Atención! Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respire el aerosol. Contiene un biocida con el fin de proteger el producto. Ingrediente activo: mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)), 55965-84-9, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (BIT), 2634-33-5. Por favor, utilice los artículos tratados de forma responsable. **fr** Contient 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, mélange de: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (C(M)IT/MIT (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. Contient un biocide afin de protéger le produit. Matière active: mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)), 55965-84-9, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (BIT), 2634-33-5. Utilisez les articles traités avec précaution. **gr** Sadrži 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on, reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-2H-isotiazol-3-ona i 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3: 1). Može izazvati alergijsku reakciju. Upozorenje! Pri prskanju mogu nastati opasne respirabilne kapljice. Ne udisi aerosoli ni maglicu. Sadrži biocid koji služi kao zaštita proizvoda. Aktivni sastojak: reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-2H-isotiazol-3-ona i 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3: 1), 55965-84-9, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on, 2634-33-5. Koristimo tretiranje proizvoda s odgovornostju. **el** Περιέχει 1,2-βενζισοθιαζολ-3-όνη [ΕC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σηματιστούν επικινδύναστες σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. Περιέχει βιοκτόνο για την προστασία του προϊόντος. Δραστικό συστατικό: μίμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθιαζολ-3-όνη [ΕC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθιαζολ-3-όνη [ΕC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)), 55965-84-9, 1,2-βενζισοθιαζολ-3(2H)-όνη (BIT), 2634-33-5. Παρακαλούμε χρησιμοποιείτε τα κατεργασμένα αντικείμενα με υπευθυνότητα. **el** UFI:PSS-MODR-0005-40NT

EU 2004/42/EEC
L (L)
IVOC
L < 40 g /
IVOC