



SPOT PRIMER

Art. Nr. 02.0421.0070 Lichtgrijs / Gris clair
Art. Nr. 02.0421.5020 Antraciet / Anthracite



innotec.eu/1154

NL: Spot Primer is een sneldrogende, corrosiewerende 1K isolatieprimer voor het behandelen van de laatst overgebleven doorgeschuurde randjes in de grondlak of blanke lak (vóór het sputten van de basislak).

Gebruiksaanwijzing: Verwerkingstemperatuur tussen +15°C en +25°C. Twee minuten schudden voor gebruik. Spuitafstand 15-20 cm. In twee vloeiente lagen aanbrengen op een schone, droge, vetvrije, geschuurde ondergrond. Tussentijds 5 min. laten uittrekken. Na gebruik bus omkeren en ventiel schoonspuiten.

FR : Spot Primer est un primaire d'isolation 1K à séchage rapide et résistant à la corrosion. Pour isoler les dernières zones poncées restantes dans la couche de fond ou de vernis clair (avant l'application de la peinture de base).

Mode d'emploi : Température d'application entre +15°C et +25°C. Agiter 2 min. avant emploi. Pulvériser (d'une distance de 15-20 cm) en deux couches croisées sur une surface propre, sèche, dégraissée et poncée. Laisser évaporer 5 minutes entre les deux couches. Après usage, retourner la bombe et vaporiser pour nettoyer la buse.

Eigenschappen

Toepasbaar op ferro- en non-ferrometalen, vele kunststoffen, hout, lak, plamuur.

Uitstekende vloeiing (waardoor naschuren vaak overbodig is).

Snelle droging: stofdroog na 5 min. en overspuitbaar na 15 min.

Propriétés

Applicable sur les métaux ferreux et non ferreux, plusieurs plastiques, bois, laques, enduits.

Fluidité parfaite (ce qui rend souvent le reponçage inutile).

Séchage rapide : hors poussière après 5 min. et pouvant être peint après 15 min.



SPEED PRIMER

Art. Nr. 02.0419.0100 Wit / Blanc
Art. Nr. 02.0419.5020 Antraciet / Anthracite
Art. Nr. 02.0419.5040 Middengrijs / Gris moyen
Art. Nr. 02.0419.7033 Groen / Vert



innotec.eu/1155

NL: Speed Primer is een vullende grondlak die speciaal ontwikkeld werd om deelreparaties mee uit te voeren. Het product zorgt voor een professioneel eindresultaat vanwege de gesloten oppervlaktestructuur en de perfecte overspuitbaarheid.

Gebruiksaanwijzing: Verwerkingstemperatuur tussen +15°C en +30°C. 2 minuten schudden voor gebruik. Spuitafstand ± 20 cm. In twee vloeiente kruislagen aanbrengen op een schone, droge, vetvrije, geschuurde ondergrond. Tussentijds 5 min. laten uittrekken. Na gebruik bus omkeren en ventiel schoonspuiten. Overspuitbaar na 20 min. (20°C) - vooraf testen.

FR : Speed Primer est un primaire de remplissage spécialement développé pour les réparations partielles. Grâce à sa structure de surface fermée et sa parfaite aptitude à la peinture, Speed Primer permet d'obtenir un résultat professionnel.

Mode d'emploi : Température d'application entre +15°C et +30°C. Agiter 2 min. avant emploi. Pulvériser (d'une distance de ± 20 cm) en deux couches croisées sur une surface propre, sèche, dégraissée et poncée. Laisser évaporer 5 minutes entre les deux couches. Après usage, retourner la bombe et vaporiser pour nettoyer la buse. Peut être peint après 20 min. (20°C) - faire un test.

Eigenschappen

Toepasbaar op ferro- en non-ferrometalen, kunststoffen, hout, lak, plamuur.

Snelle droging: na 20 min. schuurbaar of nat-in-nat overspuitbaar.

Infrarood drogen mogelijk na 5 min. uittrekken.

Propriétés

Applicable sur les métaux ferreux et non ferreux, plastiques, bois, laques, enduits.

Séchage rapide : peut être poncé ou peint mouillé-sur-mouillé après 20 minutes.

Séchage infrarouge possible après 5 minutes d'évaporation.



Uw vertegenwoordiger komt graag bij u langs voor een demonstratie.

Votre représentant se fera un plaisir de vous rendre visite pour une démonstration.



XPRESS TYRE GLOSS & WAX

Art. Nr. 04.0125.9999 Xpress Tyre Gloss

Art. Nr. 04.3170.9999 Xpress Wax


innotec.eu/1940
innotec.eu/1947
NL: Xpress Tyre Gloss is een gemakkelijk aan te brengen bandendressing die een discrete, egale zijdeglans finish achterlaat.

Gebruiksaanwijzing: Goed schudden voor gebruik. In een vloeiente beweging op de wang van de band aanbrengen. Sputafstand 10-20 cm. Voor het mooiste resultaat een dunne, dekkende laag langs de velgrand sputten. Nawrijven overbodig. Niet op velg, loopvlak of remssysteem sputten! Niet in direct zonlicht of op warme oppervlakken gebruiken!

NL: Xpress Wax is een unieke vernevelbare snelwax voor auto's, motoren, caravans, boten en alle andere hoogglans oppervlakken.

Gebruiksaanwijzing: In een vloeiente beweging een dunne laag op het te behandelen oppervlak nevelen. Met de Xpress Towel droogwrijven. Xpress Wax zal nadien een verbinding aangaan met het oppervlak, wat voor een langdurige diepe glans zorgt.

FR : Xpress Tyre Gloss est un brillant pneus qui est facile à appliquer et laisse une brillance soyeuse uniforme discrète.

Mode d'emploi : Bien agiter avant emploi. Appliquer d'un mouvement fluide sur le pneu à partir d'une distance de 10-20 cm. Pour un résultat optimal, projeter une fine couche couvrante le long du bord de la jante. Ne pas essuyer. Ne pas projeter sur la jante, la bande de roulement ou le système de freinage ! Ne pas utiliser au soleil ou sur des surfaces chaudes !

FR : Xpress Wax est une cire rapide pulvérisable pour voitures, motos, caravanes, bateaux et toutes autres surfaces brillantes.

Mode d'emploi : Pulvériser, avec un mouvement régulier, une fine couche sur la surface à traiter. Essuyer ensuite avec l'Xpress Towel. La cire se connectera alors à la surface, ce qui assure une brillance intense et durable.

Eigenschappen (XPRESS TYRE GLOSS)

Vormt een water- en vuilafstotende beschermvlaag.

Snel afbrekend schuim.

Langdurig resultaat (afhankelijk van de condities).

Propriétés (XPRESS TYRE GLOSS)

Forme une couche protectrice résistante à l'eau et à la saleté.

Mousse qui se décompose rapidement.

Résultat durable (selon les conditions).

Eigenschappen (XPRESS WAX)

Laat snel een streeploze, duurzame en beschermende glans achter.

Voor alle glanzende lakken, kunststoffen en (veiligheids-)glas.

Voorkomt aanhechten van vuil (lotuseffect).

Propriétés (XPRESS WAX)

Crée instantanément une brillance protectrice durable et sans traces.

Pour les laques brillantes, les plastiques et le verre (de sécurité).

Empêche l'adhérence de saletés (effet lotus).



STAIN REMOVER

Art. Nr. 55000021


innotec.eu/2245
NL: Stain Remover is een krachtige reiniger speciaal ontwikkeld voor het eenvoudig en snel verwijderen van hardnekkige olie- en vetvlekken op stenen en houtachtige ondergronden.

Gebruiksaanwijzing: Goed schudden voor gebruik. Van een afstand van ± 10 cm op de recente vlek sputten en laten drogen tot er een wit poeder ontstaat. Poeder met een borstel (Innotec Brush) verwijderen of met schoon water wegspoelen. Indien nodig herhalen. Vooraf testen op een onopvallende plaats.

FR : Stain Remover est un nettoyant puissant spécialement développé pour éliminer facilement et rapidement les taches d'huile et de graisse tenaces sur les surfaces en pierre et les matériaux ligneux.

Mode d'emploi : Bien agiter avant emploi. Vaporiser à une distance de ± 10 cm sur la tache récente et laisser sécher jusqu'à ce qu'une poudre blanche se forme. Enlever la poudre avec une brosse (Innotec Brush) ou rincer à l'eau claire. Répéter si nécessaire. Tester au préalable à un endroit discret.

Eigenschappen

Laat geen residu achter.

Effectief en snel.

Ook geschikt voor natuursteen.

Propriétés

Ne laisse pas de résidus.

Efficace et rapide.

Convient également aux pierres naturelles.

Uw vertegenwoordiger komt graag bij u langs voor een demonstratie.
Votre représentant se fera un plaisir de vous rendre visite pour une démonstration.

Nu al meer weten? Voor **vragen of informatie** kan u altijd contact opnemen met:
En savoir plus ? Pour toute **question ou toute information**, n'hésitez pas à nous contacter :

Innotec Automotive N.V.


+32 14 37 40 14

info@inotec-automotive.be
www.inotec-automotive.be

Ambachtsstraat 15

2400 Mol

België / Belgique