



Fiche technique

Molto
Power Abbeizer
Elimine jusqu'à 15 couches en une seule application.

Version:
Mars 2015 / CH
Page 1 de 2

Description du produit

Domaines d'application	Produit permettant l'élimination d'anciens revêtements – comme les vernis à base de résine synthétique, les vernis clairs, les glacis, les produits de matage, les vernis d'ébéniste, les peintures de dispersion, les peintures au latex, les peintures et les vernis acryliques – sur toutes les surfaces résistantes aux solvants, comme le bois, le métal ou les supports minéraux. Ce produit est également conçu pour l'élimination de couches de mastics non minéraux et de résidus de colle ou de mousse de polyuréthane. Vérifier avant utilisation que les matières plastiques vernies sont bien résistantes aux solvants. Pour l'intérieur et l'extérieur. Pour le décapage d'anciens vernis à l'huile sur du bois, nous recommandons le produit Molto Moltostrip Abbeizer.
Propriétés	Sans hydrocarbures chlorés. Particulièrement efficace. Rapide et efficace en seulement 2 à 4 heures. Longue durée d'ouverture. Consistance de type gel, ne pas appliquer au pistolet, ne goutte pas. Grande stabilité sur les surfaces verticales.
Teinte	Jaunâtre transparent.
Composition conformément à VdL	Esters, méthylsulfoxyde, cétone et additifs.
Emballages	500 ml, 1 l et 2,5 l

Données techniques

Livraison	Gel prêt à l'emploi
Densité	0,97 g/cm ³ (valeur moyenne)
Température de mise en œuvre	Application à partir de +10°C, plage de températures idéale entre 15 et 21°C au niveau de l'élément et de son environnement.
Consommation	1 l suffit à recouvrir environ 3 m ² .


Mise en œuvre

Procédure d'application	A la spatule, au pinceau
Traitement préalable	Bien protéger et recouvrir les surfaces contigües (murs, planchers, meubles, etc.). Décapier à l'extérieur les objets transportables.
Utilisation	Test de décapage: Avant d'appliquer le produit de décapage sur tout l'élément à traiter, tester à un endroit peu visible la rapidité avec laquelle le résultat de décapage souhaité est atteint et la façon dont le décapant agit sur le support. La durée, pendant laquelle le décapant va agir, peut varier très fortement selon le type, l'ancienneté et l'épaisseur de couche de vernis à décapier (en règle générale, 4 heures environ suffisent). Il faut éviter tout séchage de la couche de décapant appliquée, car les décapants n'agissent qu'à l'état humide. En cas de fort rayonnement solaire ou dans les espaces chauds, recouvrir d'un film l'élément à décapier pour éviter son séchage prématuré. Bien mélanger le produit Molto Power Abbeizer. Appliquer le produit de décapage avec un pinceau de façon à former une couche continue et uniforme d'au moins 1 mm d'épaisseur. Bien faire pénétrer le produit dans les joints et autres espaces creux, éviter les défauts d'application et les bulles d'air. Après avoir laissé agir pendant la durée appropriée, soulever et retirer complètement toute la couche de produit, ainsi que les anciens revêtements décollés, à l'aide d'une spatule. Répéter le processus, le cas échéant, en cas de couches extrêmement épaisses. Éliminer les résidus de vernis et de décapant conformément aux prescriptions.

Mise en œuvre (suite)

Traitement ultérieur	Nettoyer la surface décapée avec de l'eau, une brosse et une éponge. Puis, rincer abondamment à l'eau encore une fois toute la surface. Bien laisser sécher le bois pendant plusieurs jours avant d'appliquer un nouveau revêtement. Poncer et lisser également les fibres de bois qui se sont redressées suite à un contact avec de l'eau.
Nettoyage des outils	Le plus rapidement possible après utilisation avec de l'eau et du savon.

Informations particulières

Marquage de danger 	Attention. Contient: acétat de n-butyle, tridécyléthoxylate. Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Tenir au frais. Eliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales/nationales. Pour plus d'informations observer la fiche technique et la fiche de sécurité.
Remarques pour une utilisation en toute sécurité	Avant d'utiliser le produit, lire toujours les caractéristiques et les informations produits. Les traitements ultérieurs et l'enlèvement des couches de peinture (par ponçage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de poussières et / ou de fumées dangereuses. Procéder dans la mesure du possible à un lissage des surfaces / un ponçage humide. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, porter un équipement de protection (respiratoire) approprié.
Stockage et élimination	Stocker le produit uniquement dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri du gel et à des températures supérieures à +5°C et inférieures à +30°C. Apporter au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Eliminer les emballages contenant des restes de matériaux conformément aux prescriptions locales.

Les valeurs mentionnées ci-dessus ont été déterminées en laboratoire et dans la pratique. Elles doivent donc être considérées comme des valeurs indicatives et sont, de manière générale, sans engagement. Elles ne constituent que des indications consultatives générales, décrivent nos produits et donnent des informations sur leur mise en œuvre et leur utilisation. Au vu de la diversité et des divergences existant entre les différentes conditions de travail et les différents matériaux utilisés, nous ne pouvons naturellement pas recenser chaque cas particulier. En cas de doute, nous vous recommandons donc d'effectuer des pré-essais ou de demander conseil à Akzo Nobel Coatings AG. Dans la mesure où nous n'avons pas garanti expressément par écrit de propriétés ou d'aptitudes spécifiques aux produits, ni défini un usage contractuellement, tout conseil ou toute information sur la technique d'application, même s'il est apporté en toute connaissance de cause, n'est donné qu'à titre indicatif. Pour le reste, nos conditions générales de vente et de livraison s'appliquent. Cette édition constitue le tout dernier état de la technique et remplace les précédentes éditions.