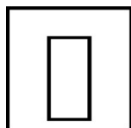


Kombi Filler

PENTRU UZ PROFESIONAL

Descriere

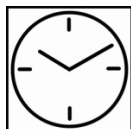
Chit de cutit monocomponent cu textura foarte fina pentru retusarea micilor denivelari , zgarieturi si pori in procesul de reparatii auto



Pregatit pentru folosire



Timp de aplicare:
3-4 minute la 20°C



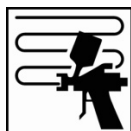
20 minute la 20°C



Ultimul pas de slefuire P800-P1000 ud



Ultimul pas de slefuire P400-P500 uscat



Revopsibil cu orice produs de pregatire sau vopsea Sikkens
Cu exceptia Polysurfacer.



Folositi echipament potrivit pentru protectie respiratorie
Akzo Nobel Car Refinishes recomanda folosirea mastii de protectie cu aductiune de aer proaspat.

Kombi Filler

PENTRU UZ PROFESIONAL

Descriere

Chit de cutit monocomponent cu textura foarte fina pentru retusarea micilor denivelari , zgarieturi si pori in procesul de reparatii auto.

Recomandat atat pentru suprafete noi cat si pentru reparatii.

Proces de pregatire



Slefuiti suprafata uscat cu granulatie minim de P400 ca etapa finala .
Pentru pregatirea detaliata a suprafetei consultati TDS S8.06.02



Indepartati orice urma de contaminare inainte de slefuire folosind un degresant adecvat.

Substraturi recomandate

Toate vopselele (OEM) existente
Toate produsele Sikkens de pregatire.

Produsi si aditivi

Kombi Filler

Materie prima de baza

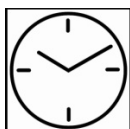
Amestec pe baza de Nitroceluloza

Aplicare



Aplicati un strat subtire pentru a umple micile imperfectiuni (pori/ zgarieturi).
Urmatoarele straturi pot fi aplicate dupa interval de 15 minute la 20°C.
-Interval de temperatura pentru aplicare 15°C-35°C.

Uscare



Gata de slefuire dupa 20 minute la 20°C 15 minute la 40°C 8 minute la 60°C

Proces de slefuire



Slefuiti suprafata folosind granulatia minima de P800-P1000 ud ca etapa finala .



Slefuiti suprafata folosind granulatia minima de P400-P500 uscat ca etapa finala.

Kombi Filler

PENTRU UZ PROFESIONAL



Indepartati orice urma de contaminare inainte de sleuire folosind un degresant adecvat.

Revopsibil cu

Orice produs de pregatire sau vopsea Sikkens cu exceptia chitului pulverizabil - Polysurfacer.

Curatire Echipament

Curatati imediat echipamentul dupa folosire cu un solvent Sikkens sau o solutie pe baza de solvent.

COV

Continutul COV al acestui produs in stare gata de folosire este de max. 485 g/litru.

Depozitare produs

Garantia produsului este determinata in functie de depozitarea lui in stare inchisa la 20°C.
Evitati fluctuatiile extreme de temperatura.

Akzo Nobel Car Refinish bv.
Address: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

Doar Pentru Uz Profesional

NOTA IMPORTANTA Informatiile din acest document nu au intentia a fi exhaustive si sunt bazate pe conditiile prezente ale conostintelor noastre sub legile curente: orice persoana care foloseste acest produs pentru orice altceva decat a fost recomandat in fisa tehnica fara obtinerea scrisa a confirmarii din partea noastra o face pe propriul risc. Este intotdeauna responsabilitatea utilizatorului sa-si ia toate masurile cu privire la regulile si legislatia locala. Intotdeauna cititi Fisele Tehnice si de Material pentru aceste produse daca sunt disponibile. Toate informatiile ce vi se dau despre acest produs de catre noi sunt corecte dupa cunostintele prezente dar nu avem control asupra calitatii substratului sau a celorlalti factori care pot afecta folosirea si aplicarea acestui produs. Prin urmare, daca nu va este specificat in scris consimtamantul nostru, nu asiguram nici o garantie pentru performantele produsului sau orice alta pierdere sau despagubire produsa prin folosirea acestui produs. Toate produsele si informatiile tehnice date sunt subiectul conditiilor si termenilor nostri de vanzare. Trebuie sa cereti o copie a acestui document si sa-l cititi cu atentie. Informatiile continute in acest document pot fi modificate din timp in timp in lumina experientei si a continuei dezvoltari. Este responsabilitatea utilizatorului sa verifice daca acest document este in uz inaintea folosirii produsului.

Numele Brandului mentionat in acest document este marca inregistrata si este licenta a Akzo Nobel.

Head Office

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com