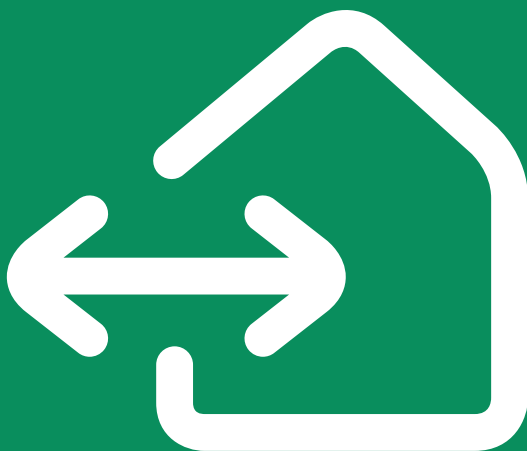


**Farby kryjące
do stosowania
na zewnątrz
i w pomieszczeniach**



Zawsze na czasie: powłoki kryjące o ekstremalnej żywołności.

Chroniące przed wpływami atmosferycznymi farby Remmers o wysokim stopniu pigmentacji są na czasie. Istnieją ku temu uzasadnione powody: ze względu na ich doskonałe działanie ochronne często możliwe są bardzo długie okresy między kolejnymi renowacjami. **W zależności od koloru i warunków atmosferycznych nałożenie kolejnej powłoki jest wymagane niekiedy dopiero po ponad 10 latach. A ponieważ powierzchnie lakieru są bardzo odporne na zanieczyszczenia, również regularne wydatki na czyszczenie utrzymują się na akceptowalnym poziomie.**

Pomimo dobrej zdolności krycia powłoki ochronne Remmers umożliwiają "oddychanie" drewna, dzięki czemu wilgoć może się z niego szybko wydostać. To jednak nie wszystko: także pod względem estetyki powłoki kryjące Remmers mają sporo do zaoferowania. Klimaty kolorystyczne Skandynawii, modne odcienie szarości czy ponadczasowa biel, a wszystko to w różnych kombinacjach. Możliwości wzornicze w przypadku kryjących powłok do drewna i innych podłoży stosowanych we wnętrzach i na otwartej przestrzeni są prawie nieograniczone.

Szanowni Klienci,

Firma Remmers od ponad dwudziestu lat z powodzeniem rozwija swoją działalność i udziały w polskim rynku materiałów budowlanych oraz środków do ochrony i uszlachetniania drewna. Nasze innowacyjne produkty wyznaczają jakościowe i technologiczne standardy, a oferta ma już liczne grono zagorzałych zwolenników. To z myślą o nich i o rosnącej liczbie odbiorców z obszaru pozaprofesjonalnego postanowiliśmy naszym wybranym produktom nadać polskie nazwy ułatwiające rozpoznanie ich przeznaczenia i właściwości. W niniejszej broszurze po raz ostatni produkty mają „stare” nazwy. W tabeli poniżej prezentujemy pierwszą grupę nowych nazw, które będą Państwo coraz częściej spotykać na opakowaniach naszych farb, lakierów i bejc. Mamy nadzieję, że ta drobna innowacja spotka się z Państwa przychylnym przyjęciem i ułatwi dobór właściwych materiałów do ochrony i uszlachetniania drewna.

Jakość naszych produktów nie zmienia się przy tym w żadnym calu. No chyba, że na lepsze... :-).

Nazwa dotychczasowa	Nowa nazwa
Allgrund	Grunt uniwersalny do drewna, metalu i PCV
Buntlack 2in1	Farba ochronna 2 w 1 do drewna i metalu
Deckfarbe	Farba silnie kryjąca
Isoliergrund	Izolant do drewna, pod farbę kryjącą
Öl-Farbe [eco]	Farba olejowa do drewna [eco]
Venti-Lack 3in1	Farba kryjąca 3 w 1 do drewna
Verdünnung & Pinselreiniger	Środek do mycia pędzli, rozcieńczalnik
Hirnholzschutz	Higro-Bloker
Holzschutz-Grund	Impregnat gruntujący do drewna
Pflege-Set für Fenster	Zestaw do pielęgnacji okien
Pflege-Set für Türen	Zestaw do pielęgnacji drzwi

Farby kryjące do stosowania na zewnątrz i w pomieszczeniach



Isoliergrund

Wodna powłoka izolująca,
przeciwdziałająca przebiciu
garbników



Allgrund

Podkład przyczepnościowy
na metale, twarde tworzywa
sztuczne i drewno, zawierający
ochronę antykorozyjną i izolant
blokujący garbniki



Venti-Lack 3in1

Rozpuszczalnikowy, kryjący
lakier alkidowy.
Podkład, międzywarstwa
i powłoka końcowa



Buntlack 2in1

Podkład i lakier z ochroną
antykorozyjną: do bezpośredniej
aplikacji na żelazie, stali
i drewnie



Deckfarbe

Wodna, silnie kryjąca farba chroniąca przed czynnikami atmosferycznymi



Öl-Farbe [eco]

Wodna farba kryjąca na bazie surowców odnawialnych, do drewna stosowanego we wnętrzach i na zewnątrz





Isoliergrund

Wodna powłoka izolująca,
zapobiegająca przebiciu
garbników

Obszar stosowania:

- Jako powłoka gruntująca i międzywarstwa
- Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na otwartej przestrzeni
- Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo, jak np. okna i drzwi
- Do drewnianych elementów budowlanych o ograniczonej stabilności wymiarowej, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
- Do drewnianych elementów budowlanych niestabilnych wymiarowo, jak np. płyty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowanie
- Nie stosować na świeżo impregnowanym drewnie. Przestrzegać zalecanych czasów utrwalaania

Właściwości:

- Materiał silnie kryjący
- Powłoka odporna na wpływ czynników atmosferycznych, reguluje wilgotność drewna
- Ogranicza zażółcenie drewna powodowane przez rozpuszczalne w wodzie garbniki na jasnych powłokach nawierzchniowych

Zużycie:

2 × ok. 70 – 80 ml/m²



biały

Porada:

Przed użyciem i podczas aplikacji, w regularnych odstępach czasu, produkt należy dokładnie wymieszać!

**Wskazówka wykonawcza:**

- Brud, tłuszcz i luźne powłoki malarskie należy całkowicie usunąć.
- Powłoki nie budzące zastrzeżeń - przeszlifować.
- Zszarzałe i zwiędnięte powierzchnie drewna należy starannie oczyścić szczotką mosiężną, aby zapewnić w ten sposób optymalną przyczepność.

**Wydajność przy
jednokrotnej aplikacji**

0,75 l	10 m ²
2,5 l	33 m ²
5 l	66 m ²



Porównanie przebarwień:



BEZ Isoliergrund powierzchnia przebarwia się na żółtawo.



Z Isoliergrund powierzchnia zachowuje czystą biel.

Allgrund

Podkład przyczepnościowy na podłoża metalowe, twarde PCV i drewno, działa antykorozyjnie i izoluje garbniki drewna

- Obszar stosowania:
- Jako powłoka gruntująca i międzywarstwa
 - Na podłoża metalowe, jak np. (ocynkowana) stal, aluminium, miedź, mosiądz
 - Do twardych tworzyw sztucznych
 - Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na otwartej przestrzeni
 - Nie nadaje się do eloksalowanego aluminium i świeżo ocynkowanej ognioowo stali
 - Nie stosować na świeżo impregnowanym drewnie. Przestrzegać zalecanych czasów

- Właściwości:
- Bardzo dobra przyczepność do podłoża
 - Ochrona antykorozyjna
 - Ogranicza zażółcenie drewna powodowane przez rozpuszczalne w wodzie garbniki na jasnych gatunkach drewna
 - Może być na wiele sposobów pokrywana innymi powłokami: patrz "Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie"
 - Produkt niskorozpuszczalnikowy, o łagodnym zapachu, mało uciążliwy dla środowiska
 - Mat

Zużycie: 100 ml/m² na jedną warstwę



Porada:

Powierzchnie zagruntowane podkładem Allgrund mogą być następnie pokrywane produktami takimi jak np. Buntlack 2in1, Venti-Lack, 3in1 i Deckfarbe.

**Wskazówka wykonawcza:**

Podłoże musi być wolne od tłuszczu, sadzy, brudu, kurzu, korozji oraz starych, nienośnych powłok i substancji zmniejszających przyczepność.

Staranne przygotowanie podłoża ma decydujące znaczenie dla przyczepności kolejnych warstw systemu.

**Wydajność przy jednokrotnej aplikacji**

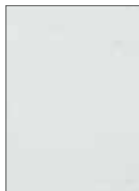
0,75 l	7,5 m ²
2,5 l	25 m ²



Izolowanie drewna:



BEZ Allgrund: Przebijają składniki rozpuszczalne w wodzie



Z Allgrund: Bez przebarwień

Przyczepność do podłoża:



BEZ Allgrund: Odspojenia lakieru



Z Allgrund: Dobra przyczepność

Ochrona antykorozyjna:



BEZ Allgrund: Brak ochrony antykorozyjnej

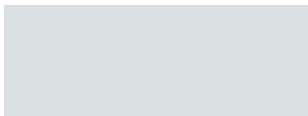


Z Allgrund: Dobra ochrona antykorozyjna

Kolory



biały



szary



czerwonobrązowy

Deckfarbe

Wodna, silnie kryjąca farba
do ochrony przed wpływem
czynników atmosferycznych

- Obszar stosowania:
- Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na otwartej przestrzeni
 - Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
 - Do drewnianych elementów budowlanych niestabilnych wymiarowo, jak np. płoty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowania
 - Do dachowych rynien cynkowych i blach cynkowych
 - Na wiele innych podłoży
 - Nie stosować na świeżo impregnowanym drewnie
Przestrzegać zalecanych czasów utrwalaania

- Właściwości:
- Materiał silnie kryjący
 - Elastyczna powłoka
 - Nie łuszczy się
 - Powłoka odporna na alkalia, nadaje się również na podłoża mineralne
 - Powłoka odporna na wpływ czynników atmosferycznych, reguluje wilgotność drewna
 - Produkt niskorozpuszczalnikowy, o łagodnym zapachu, mało uciążliwy dla środowiska
 - Poszczególne kolory produktu można wzajemnie łączyć (mieszać)
 - Jaskrawe, czyste, intensywne kolory mają - z uwagi na zastosowaną pigmentację - niewielką zdolność krycia. W przypadku kolorów krytycznych zalecamy, aby w miejscach ich stosowania na całej powierzchni nałożyć najpierw powłokę gruntującą

- Zużycie:
- 100 ml/m² na jedną warstwę
(niezbędne jest nałożenie 2 warstw; w przypadku jasnych kolorów: pod warunkiem przygotowania podłoża za pomocą Isoliergrund lub Allgrund 1 warstwa wystarczy)



Porada:

Malować pędzlem, wałkiem lub metodą natryskową.

**Wskazówka wykonawcza:**

- W przypadku stosowania bieli i innych jasnych kolorów należy uprzednio bezwzględnie nałożyć Isoliergrund lub Allgrund.
- Przy aplikacji pierwszej warstwy na podłoża o dużej nasiąkliwości materiał należy rozcieńczyć dodając 10% wody.

**Wydajność przy jednokrotnej aplikacji**

0,75 l	7,5 m ²
2,5 l	25 m ²
5 l	50 m ²



Kolory



biały (RAL 9016)



jasnoszary



ciemnoszary



błękit królewski



błękit fryzyjski



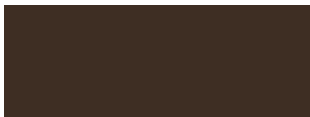
zieleń mchu



zieleń butelkowa



orzechowy



tytoniowy



czerwonobrązowy



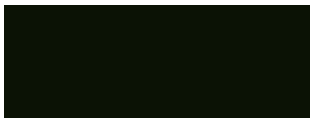
czerwień szwedzka



żółty kukurydziany



złotożółty



czarny



jasna kość stoniowa (RAL 1015)



czerwień skandynawska



antracytowy (RAL 7016)

Kolory niestandardowe na zamówienie

Wszystkie kolory nieoznaczone numerami RAL są firmowymi kolorami Remmers i różnią się od tak samo nazwanych kolorów z innych modeli kolorystycznych.



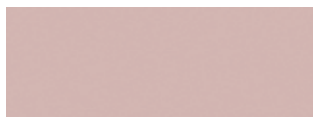
Atrakcyjne propozycje

Kreatywność bez ograniczeń

Kreatywności kolorystycznej naszych klientów nie stawiamy żadnych granic. Przedstawione tu kolory można stworzyć mieszając zawartość całych opakowań.

Nie trzeba nic odważać czy mierzyć. Wystarczy włożyć zawartość opakowania do odpowiednio dużego pojemnika i starannie wymieszać aż do uzyskania jednorodnego pożądanego koloru.

Propozycje mieszania Remmers Deckfarbe



pieczarkowy orzech (0,75 l) + biały (5 l)



karczoch biały (5 l) + czerwono-brązowy (2,5 l)



oberżynowy błękit fryzyjski + czerwień szwedzka (1:1)



różowy biały (2,5 l) + czerwień szwedzka (0,75 l)



błękit arktyczny ciemnoszary + błękit fryzyjski (1:1)



chili czerwień szwedzka + czerwono-brązowy (1:1)



gencjana błękit fryzyjski + błękit królewski (1:1)



mak polny biały (0,75 l) + czerwień szwedzka (5 l)



błękit oceaniczny błękit królewski (0,75 l) + biały (5 l)



czerwień krwista złoty + czerwień szwedzka (1:1)



daktylowy biały (0,75 l) + czarny (2,5 l)



mandarynkowy czerwień szwedzka (0,75 l) + złoty (5 l)



oregano błękit królewski + zielony (1:1)



curry żółty kukurydziany + złoty (1:1)



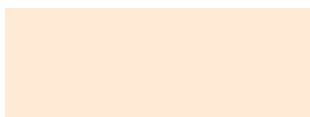
letnia zielen zielen butelkowa (0,75 l) + złoty (2,5 l)



żółty karaibski biały + złoty (1:1)



mięta biały (2,5 l) + zielen butelkowa (0,75 l)



szampan jasna kość słoniowa (0,75 l) + biały (5 l)



Öl-Farbe [eco]

Wodna farba kryjąca na bazie surowców odnawialnych, do drewna stosowanego we wnętrzach i na zewnątrz

Obszar stosowania:

- Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na zewnątrz
- Do stabilnych wymiarowo drewnianych elementów budowlanych, jak np. okna i drzwi
- Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
- Do drewnianych elementów budowlanych niestabilnych wymiarowo, jak np. płoty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowania
- Wyposażenie placów zabaw
- Jako powłoka gruntująca, międzywarstwa i powłoka końcowa
- Nie stosować na świeżo impregnowanym drewnie
Przestrzegać zalecanych czasów utrwalania
- Na krzesłach, ławkach itp. na zakończenie należy nałożyć powłokę ochronną z bezbarwnej Öl-Dauerschutz-Lasur [eco]. Zapobiegnie to farbowaniu
- Aby nie zafalszować wybranego koloru ew. dodać 10% Öl-Farbe [eco] do Öl-DauerschutzLasur[eco]

Właściwości:

- Produkt wodny, z bardzo małym dodatkiem rozpuszczalnika
- Na bazie surowców odnawialnych: co najmniej 70%
- Na podstawie dostępnych nam informacji, między innymi od dostawców surowców, oraz stosowanej przez nas metody produkcji materiał spełnia oczekiwania osób kierujących się wartościami wegańskimi
- Odporność na blokowanie (zg. z wytyczną HO.03)
- Materiał tiksotropowy
- Tworzy elastyczną powłokę
- Nie łuszczy się
- Odporność na wpływ czynników atmosferycznych i na promieniowanie UV
- Ogranicza przebarwienia powodowane przez rozpuszczalne w wodzie garbniki
- Dobra rozlewność
- Pozwala drewnu oddychać
- Opakowanie metalowe, zdatne do recyklingu
- Poszczególne kolory produktu można wzajemnie łączyć (mieszać)

Zużycie:

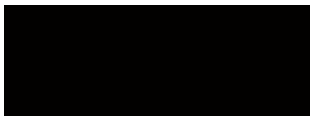
ok. 75 ml/m² na jedną warstwę (nałożyć co najmniej 2 warstwy)

Kolory



bazaltowoszary

(RAL 7012)



głęboka czerń

(RAL 9005)



antracytowy

(RAL 7016)



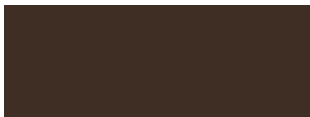
jasnoszary

(RAL 7035)



szary okienny

(RAL 7040)



tytoniowy



Wydajność przy jednokrotnej aplikacji

0,75 l	10 m ²
2,5 l	34 m ²
5 l	68 m ²

Schützt Umwelt
und Gesundheit:
Weil
schadstoffarm



remmers.eco





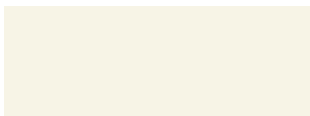
orzech



czerwonobrzązowy



czerwień skandynawska



kremowy (RAL 9001)



zielony (RAL 6009)



błękit gołębi (RAL 5014)

Kolory niestandardowe na zamówienie.

Wszystkie kolory nieoznaczone numerami RAL są firmowymi kolorami Remmers i różnią się od tak samo nazwanych kolorów z innych modeli kolorystycznych.



biały (RAL 9016)



Porada:

Białe i inne jasne kolory :
3 warstwy Öl-Farbe [eco] Alternatywnie dla zapewnienia jeszcze lepszej ochrony:
2 × Isoliergrund & 1 × Öl-Farbe [eco]

Kolory średnie i ciemne:
2 warstwy Öl-Farbe [eco]

Venti-Lack 3in1

Rozpuszczalnikowy lakier alkidowy
o kryjącej pigmentacji, do stosowania jako
podkład, międzywarstwa i powłoka końcowa

- Obszar stosowania:
- Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na zewnątrz
 - Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo, jak np. okna i drzwi
 - Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
 - Do drewnianych elementów budowlanych niestabilnych wymiarowo, jak np. płoty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowania
 - Jako powłoka gruntująca, międzywarstwa i powłoka końcowa
 - Z podkładem Allgrund nadaje się do stosowania na wielu innych podłożach
 - Nie nadaje się do malowania tarasów
 - Nie zawierająca substancji biologicznie czynnych powłoka końcowa, do stosowania na zaimpregnowanym drewnie, np. na meblach ogrodowych
 - Może być również stosowany jako powłoka renowacyjna

- Właściwości:
- Wysoka zawartość fazy stałej (high-solid) zapewnia dużą siłę krycia
 - Produkt nie zawiera związków aromatycznych
 - Niska tendencja do żółknięcia
 - Wysoki połysk
 - Łatwe stosowanie
 - Dobre krycie krawędzi
 - Odporność na warunki atmosferyczne, zdolność regulacji wilgotności

Zużycie: około 50 – 70 ml/m² na jedną warstwę
(niezbędne jest nałożenie minimum 2 warstw)



Porada:

Venti-Lack 3in1 to gruntujący izolant, międzywarstwa i powłoka nawierzchniowa w jednym, dlatego nie wymaga oddzielnego izolowania garbników.



**Wydajność przy
jednokrotnej aplikacji**

0,75 l 12,5 m²

2,5 l 42 m²

5 l 84 m²



Wskazówka wykonawcza:

- Ten jednopojemnikowy system wymaga zastosowania impregnatu jedynie na nieodpornych gatunkach drewna.
- W niższych temperaturach, przy wysokiej wilgotności lub w razie przekroczenia maksymalnej grubości powłoki proces schnięcia może się znacząco wydłużyć!



biały

(RAL 9016)

Kolory niestandardowe na zamówienie.

Buntlack 2in1

Powłoka gruntująca i farba z ochroną antykorozyjną: do bezpośredniego malowania żelaza, stali i drewna

- Obszar stosowania:
- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
 - Do drewnianych elementów budowlanych stabilnych wymiarowo, jak np. okna i drzwi
 - Do bezpośredniego malowania czystych i zardzewiałych metali żelaznych
 - Do grzejników

- Właściwości:
- Podkład i powłoka końcowa w jednym
 - Wysoka zawartość fazy stałej (high-solid) zapewnia dużą siłę krycia
 - Dobra rozlewność
 - Odporność na uderzenia i zadrapania
 - Odporność na wpływ czynników atmosferycznych i na promieniowanie UV
 - Odporność termiczna i niska tendencja do żółknięcia
 - Wysoki połysk

Zużycie: co najmniej $2 \times 60 - 80 \text{ ml/m}^2$



Porada:

Buntlack 2in1 można nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskowo.



**Wydajność przy
jednokrotnej aplikacji**

0,75 l 10,5 m²

2,5 l 35 m²

5 l 70 m²

Kolory



czerwony ognisty

(RAL 3000)



gencjana

(RAL 5010)



zieleń liściasta

(RAL 6002)



zieleń mchu

(RAL 6005)



srebrnoszary

(RAL 7001)



jasnoszary

(RAL 7035)



orzech

(RAL 8011)



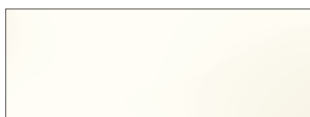
czekoladowy

(RAL 8017)



głęboka czerń

(RAL 9005)



czysta biel

(RAL 9010)



białe aluminium

(RAL 9006)

Kolory niestandardowe na zamówienie.

Wskazówka wykonawcza:

- Jako powłokę antykorozyjną Buntlack 2w1 należy nałożyć co najmniej dwukrotnie.
- Aby zapewnić bezproblemową aplikację, podłoże należy osuszyć i oczyścić z brudu, tłuszczu i soli.
- W niższych temperaturach, przy wysokiej wilgotności lub w razie przekroczenia maksymalnej grubości powłoki proces schnięcia może się znacząco wydłużyć!



Produkty
uzupełniające



Verdünnung & Pinselreiniger

Mieszanka dearomatyzowanych rozpuszczalników

Obszar stosowania:

- Do regulacji lepkości lazur i lakierów alkidowych
- Do mycia narzędzi

Właściwości:

- Łagodny zapach
- Nie zawiera związków aromatycznych
- Dobre działanie czyszczące

Zużycie: Zależnie od zastosowania

Wskazówka wykonawcza:

- Rozlany rozcieńczalnik należy natychmiast wytrzeć ścierką.
- Ścierki należy zbierać i usuwać w ogniotrwałych pojemnikach



Hirnholzschutz

Przeciwwilgociowa ochrona powierzchni przekrojów poprzecznych drewna

Obszar stosowania:

- Do drewna stosowanego w pomieszczeniach i na zewnątrz
- Do drewnianych elementów stabilnych wymiarowo, jak np. okna i drzwi (tylko jako grunt)
- Do drewnianych elementów stabilnych wymiarowo w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
- Do elementów niestabilnych wymiarowo, takich jak płoty, szachulec, wiaty samochodowe, deskowania
- Do drewna iglastego i liściastego
- Ochrona cięć drewna (w tym czołowych) przed wilgocią

Właściwości:

- Tworzy elastyczną powłokę
- Działa hydrofobizująco
- Hamuje dyfuzję pary wodnej
- Skutecznie ogranicza pęcznienie drewna powodowane przez wilgoć
- Materiał może być malowany powszechnie dostępnymi systemami powłokowymi

Zużycie:

ok. 100 ml/m², zależnie od nasiąkliwości podłoża



Wydajność przy jednokrotnej aplikacji

0,75 l 7,5 m²



bezbarny

Porady:

W przypadku produktów niepowłokotwórczych (Holzschutz-Creme, Pflege-Öl, Gartenholz-Öl [eco]) produkt nanosi się po zastosowaniu wyżej wymienionych, ponieważ inaczej nie mogłyby wnikać w drewno (skuteczność, zabarwienie w przypadku lazur itp.).



Holzschutz-Grund

Rozpuszczalnikowy impregnat ochronny do drewna, profilaktycznie zabezpieczający przed sinizną i zgnilizną

Obszar stosowania:

- Do drewna stosowanego na zewnątrz
- Do drewnianych elementów budowlanych zachowujących wymiar (tylko jako podkład): np. do okien i drzwi
- Do drewnianych elementów budowlanych zachowujących wymiar w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
- Do drewnianych elementów budowlanych niezachowujących wymiaru, jak np. płoty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowania
- Drewno bez kontaktu z gruntem w myśl PN EN 335-1, klasy użytkowe 2 i 3
- Jako warstwa gruntująca pod powłoki lazurujące i kryjące

Właściwości:

- Zawiera ochronę przed zgnilizną i sinizną
- Odporny na pęcznienie, reguluje wilgotność drewna
- Zawiera rozpuszczalniki o nikłym zapachu
- Zapewnia dobrą przyczepność następnych powłok

Zużycie:

150 – 160 ml/m²
(Zabezpiecza przed sinizną i zgnilizną)



bezbarwny

MultiSil

Uniwersalny, alkoksyciekujący uszczelniacz silikonowy

- Obszar stosowania:
- Do uszczelniania przeszkleń, w szczególności w produkcji okien
 - Spoiny dylatacyjne i łączące w budownictwie i w pomieszczeniach sanitarnych
 - Uszczelnienia dachów
 - Konstrukcje blaszane i metalowe
 - W zabudowie wnętrz, do parkietów itp.
 - Montaż lusterek i pleksi
 - Nie stosować na kamieniu naturalnym (np. marmur) i do akwariów i spoin podwodnych

- Właściwości:
- Odporny na ścieranie, nie smuży
 - Toleruje powłoki wg DIN 52452, część 4
 - Zawiera substancję zabezpieczającą powłokę przed uszkodzeniem mikrobiologicznym
 - Produkt ekstremalnie przyczepny
 - Na wielu podłożach nie wymaga gruntowania nadającego przyczepność

Zużycie: ok. 100 ml/mb przy spoinie o przekroju 1 cm²





Wskazówka wykonawcza:

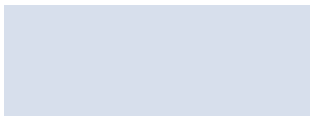
- Zdolność tworzenia powłoki i twardnienie uzależnione są od okresu składowania i zmieniają się wraz z wiekiem produktu.
- Czas wiązania wydłuża się wraz z głębokością spoiny.



Kolory



biały



bezbarwny



jasnoszary/srebrnoszary



oregon



szary okienny



brązowy



manhattan



brązowy średni



cementowoszary



ciemnobrązowy



szary średni



zielony (RAL 6009)



ciemnoszary



czarny

Wszystkie kolory nieoznaczone numerami RAL są firmowymi kolorami Remmers i różnią się od tak samo nazwanych kolorów z innych modeli kolorystycznych.

Pflege-Set für Fenster

Do drewnianych okien pokrytych lakierami
lub lazurami

Obszar stosowania: ■ Do pielęgnacji okien drewnianych malowanych lakierami i lazurami

Właściwości: ■ Regularne stosowanie produktu pomaga wydłużyć okresy między kolejnymi renowacjami, a co za tym idzie - żywotność powłok
■ Preparat odświeża kolor i połysk
■ Zapewnia dodatkową ochronę przed wpływem czynników atmosferycznych

Zużycie: ok. 5 – 10 ml/m² na jedną warstwę

Wydajność

Zestaw 25 m²



Zestaw składa się z:

250 ml środka czyszczącego

250 ml balsamu

2 ściereczek





Pflege-Set für Türen

Do lakierowanych i pokrywanych lazurami
drzwi wejściowych

Obszar stosowania:	▪ Do pielęgnacji drewnianych drzwi pokrytych lakierami lub lazurami
Właściwości:	▪ Regularne stosowanie produktu pomaga wydłużyć okresy między kolejnymi renowcjami, a co za tym idzie - żywotność powłok ▪ Wygodne stosowanie na dużych powierzchniach ▪ Zapewnia dodatkową ochronę przed wpływem czynników atmosferycznych
Zużycie:	około 5 – 10 ml/m ² na jedną warstwę

Wydajność

Zestaw	25 m ²
--------	-------------------



Zestaw składa się z:

250 ml środka czyszczącego

250 ml balsamu

2 ściereczek

