

Dane aktualne na dzień: 22-04-2026 22:00

Link do produktu: <https://autolakier.pl/zywica-bazowa-spoiwo-basecoat-binder-b2200-bezbarwna-baza-uniwersalna-55-p-2599.html>



## ŻYWICA bazowa spoiwo BASECOAT BINDER B2200 - bezbarwna baza uniwersalna 55

Cena brutto	<b>65,70 zł</b>
Cena netto	<b>53,42 zł</b>
Kod EAN	<b>5908451764197</b>
Numer katalogowy producenta	<b>5908451764197</b>
Pojemność opakowania	<b>1000</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>1.1</b>
EAN (GTIN)	<b>5908451764197</b>
Producent	<b>Ixell</b>
Rodzaj	<b>bazowe</b>
Opakowanie	<b>Puszka</b>

### Opis produktu



---

IXELL

## ŻYWICA DO BAZ ROZCIEŃCZALNIKOWYCH

### BASECOAT BINDER B 2200

**Uniwersalne spoiwo bazowe - żywica bazowa - do produkcji lakierów samochodowych bazowych.**

**Bezbarwna baza rozcieńczalnikowa.**

**Kompatybilna z większością systemów lakierniczych rozcieńczalnikowych.**

(NOVOL, HELIOS, CROMAX, STANDOX, SPIES HECKER, SIKKENS, HYMAX, DE BEER, PROFIX, DYNA, MIPA, APP, RM i wiele innych).

**Aukcja dotyczy 1000 ml żywicy**

Żywica bazowa to produkt zespalający pigmenty, które są podstawą i nośnikiem lakierów bazowych o gładkiej powierzchni w określonym kolorze czyli (solidowych) oraz efektowych czyli (perłowych i metalicznych).

Produkt pozwala na łatwe i szybkie przygotowanie mieszanki, idealnej zarówno do drobnych napraw miejscowych, jak i lakierowania całych pojazdów.

Produkt doskonale sprawdza się w profesjonalnych warsztatach lakierniczych i mieszalniach, stanowiąc niezastąpione rozwiązanie do różnorodnych prac renowacyjnych.

**Żywica może być używana do cieniowania, podczas lakierowania nadwozi pojazdów.**

Używa się jej w celu wyrównania różnic koloru stosowanego lakieru bazowego oraz koloru starej powłoki lakierowej na sąsiednich elementach (w przypadku miejscowej poprawki na tym samym elemencie).

Po nałożeniu warstwy żywicy nakłada się metodą „mokry na mokre” warstwę cieniowanego lakieru bazowego.

Dzięki specjalnym właściwościom żywicy nie powstają „chmurki” na granicy wykonanego przejścia, a różnica odcieni jest niezauważalna.

Dzięki swoim unikalnym właściwościom znalazł swoje zastosowanie także w hydrografice.

Produkt m.in. służy do odcinania kolejnych warstw hydrografiki na danym elemencie, co skraca jej proces.

Żywice pakowane są w twarde opakowania z tworzywa HDPE, zabezpieczone termozgrzewalną folią aluminiową.



