

# Seire

## PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO

Elastická PU pryskyřice pro podlahové krytiny

100 % pevná látka

Bez rozpouštědel

Pružná a pohodlná podlaha

Lze míchat s pískem

Výborná přilnavost

Dobrá odolnost proti otěru

Dobrá chemická odolnost

Snadné čištění

Použití v interiéru i exteriéru

Důležité: Od 24. srpna 2023 musí být před průmyslovým nebo komerčním použitím provedeno příslušné školení. Další informace naleznete na adrese [www.ardex.cz/diisokyanaty/](http://www.ardex.cz/diisokyanaty/)



Ardex Baustoff s.r.o.  
Jihlavská 7a, 625 00 Brno  
Tel.: +420 541 249 922  
[ardex@ardex.cz](mailto:ardex@ardex.cz)  
[www.ardex.cz](http://www.ardex.cz)

# PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO

## Elastická PU pryskyřice pro podlahové krytiny

### Popis produktu:

PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO je dvousložková polyuretanová barevná pryskyřice bez obsahu rozpouštědel, určená k provádění samonivelačních, vysoce rovných, elastických podlah s dobrou odolností proti chemikáliím a oteřur.

Po vytvrzení je PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO odolný proti průchodu vody, chemikáliím, mrazu a povětrnostním vlivům.

### Oblast použití:

Podlahy vyžadující pružnost, aby odolaly malým pohybům, vibracím nebo roztažnosti podkladu. Vhodná jako podlaha pavilonů a sportovních hřišť.

### Příprava podkladu:

Podklad musí mít pevnost v tahu větší než 1,5 N/mm<sup>2</sup> a musí být suchý (rh < 4 %), tvrdý, pevný a bez spárovací hmoty, mastnoty, oleje, vosku, prachu a jiných volných částic, jako jsou barvy, separační prostředky, stopy vápna, malty, omítky, zbytky lepidel atd., které by mohly zhoršit přilnavost.

Připravte podklad pomocí specializovaných strojů; broušení, frézování nebo diamantových nástrojů v závislosti na stavu podkladu. Vysajte podklad.

Proveďte opravy a vyplňte všechny otvory a praskliny nejvhodnějším výrobkem ze sortimentu SEIRE.

Před mechanickou přípravou odstraňte všechny stopy laků, vosků, tuků, olejů a podobných nečistot.

Řádně ošetřete a utěsněte všechny spáry nebo mezery v betonovém podkladu, kde se očekává rozdílný pohyb (např. dilatační spáry).

Při aplikaci na kovové povrchy by se mělo použít pískování pro čištění až do stupně Sa2<sup>1/2</sup>. Závěrečné čištění se doporučuje provést vhodným rozpouštědlem. Ujistěte se, že rozpouštědlo je při nanášení základního nátěru/povlaku zcela vyschlé.

### Primer:

Před aplikací PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO podklad opatřete základním nátěrem z naší nabídky, který nejlépe vyhovuje podkladu a podmínkám aplikace.

Pro zajištění dostatečné vazebné účinnosti a absence bublin, a zejména tam, kde jsou povrchy velmi porézní, se doporučuje více než jedna vrstva základního nátěru, aby se dosáhlo rovnoměrného nátěru bez pórů a suchých míst, který vyrovnává rozdíly v nasákavosti mezi různými oblastmi podkladu. Druhá vrstva by měla být nanesena ihned po dostatečném vytvrzení první vrstvy. Doba vytvrzení se liší v závislosti na okolní teplotě a teplotě povrchu.

Všimněte si, že vyšší teploty zkracují dobu použití a nižší teploty ji prodlužují.

Nenechávejte základní nátěr zaschnout déle, než je uvedeno v jeho technickém listu, jinak bude nutné jej obrousit a znovu natřít.

### Míchání:

Jednotlivé složky přípravku PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO před smícháním promíchejte.

Obsah složky B nalijte do nádoby se složkou A a obě složky důkladně promíchejte míchadlem při nízkých otáčkách po dobu nejméně 3 minut, aby se zabránilo přístupu vzduchu. Část směsi lze znovu přivést do nádoby s tužidlem, aby se shromáždily zbytky, které v nádobě zůstaly. Směs, která byla znovu vnesena do nádoby s tužidlem, se může vrátit do míchací nádoby a míchat dalších 30 sekund. Tento proces míchání zajišťuje konzistenci výrobku a reakci zbytků pryskyřice, které zůstaly v nádobách, což usnadňuje následné nakládání se zbytky.

**Nedoporučuje se provádět dílčí objemové míchání.**

Po smíchání obou složek zůstane 1 kg PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO zpracovatelný po dobu 25 minut při teplotách mezi 18 °C a 20 °C.

Při překročení doby použitelnosti ztrácí směsný produkt své vlastnosti a měl by být zlikvidován.

### Doporučení:

Po smíchání obou složek PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO směs okamžitě aplikujte. Ke konci životnosti směsi a v důsledku její vysoké reaktivity se směs zahřívá, což vede k prudkému poklesu její životnosti. Zahřívání se zvyšuje úměrně množství pryskyřice, které v nádobě zbývá.

V těchto případech (vysoká teplota) se balení nedotýkejte. V případě výparů zakryjte víkem, ale nezavírejte ho, a pomocí ručkojeti umístěte na chladné a dobře větrané místo nebo na ven, abyste zabránili hromadění plynů.

Všimněte si, že vyšší teploty zkracují dobu použití a nižší teploty ji prodlužují.

Všechny produkty SEIRE jsou vyráběny za přísných kontrol kvality a postupů; pokud je však vyžadována přísná barevná stálost, doporučujeme používat produkty ze stejné šarže.

### Omezení:

Nepoužívejte PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO, pokud okolní teplota a/nebo teplota podkladu je nižší než 10 °C nebo nižší než 3 °C nad rosným bodem.

Nepoužívejte tam, kde teplota okolí a/nebo podkladu přesahuje 30 °C nebo kde vlhkost okolí přesahuje 85 %.

Vzhledem k chemické povaze materiálu mohou aplikace při vystavení UV záření zežloutnout.

### Způsob použití:

Po smíchání složek A a B přidejte přibližně 300 g přípravku SEIRECUARZO 0,4 na kilogram směsi. Vyšší podíl kameniva zhorší pružnost. Nalijte materiál na základním nátěrem opatřený podklad a rozprostřete jej zubovým hladítkem, abyste mohli kontrolovat tloušťku. Okamžitě zpracujte válečkem s hroty, aby mohl unikat zachycený vzduch, dokud se neodstraní všechny bubliny.

V žádné fázi nepřidávejte rozpouštědlo ani ředidlo.

### Spotřeba:

Malta 1:0,3 cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

### Čištění nástrojů a zařízení:

PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO lze čistit ihned po použití rozpouštědlem, jako je ARDEX RTC. Pokud výrobek necháte ztvrdnout, bude nutné jej mechanicky odstranit.

### Zbytky/rozlití:

Jakýkoli rozlitý produkt musí být okamžitě odstraněn pískem, vermikulitem nebo jiným inertním materiálem a shromážděn ve vhodné nádobě pro řádnou manipulaci a zpracování.

Se zbytky rozlitého přípravku a prázdnými nádobami je třeba nakládat v souladu s místními předpisy.

Další informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku.

### Skladování:

PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO lze uchovávat až 12 měsíců v původním neotevřeném obalu. Přípravek by měl být uchováván na suchém místě při teplotě od 5 °C do 30 °C. Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením a zdroji tepla.

# PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO

## Elastická PU pryskyřice pro podlahové krytiny

### Bezpečnostní opatření:

Způsobuje podráždění očí a kůže v závislosti na citlivosti. Při požití škodlivý. Může vyvolat alergickou reakci.

Vyhňte se kontaktu s očima a kůží. Při zasažení očí okamžitě vypláchněte velkým množstvím čisté vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při míchání a aplikaci přípravku je vždy nutné používat ochranné brýle a rukavice.

Při aplikaci v interiéru zajistěte, aby bylo místo dobře větrané.

Po vytvrzení je výrobek fyziologicky a ekologicky neutrální.

Další informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku.

### Technická data

(na základě testů provedených v naší laboratoři podle platných předpisů.)

<b>Poměr míchání:</b>	jak je uvedeno na obalu
<b>Hustota:</b>	cca 1,2 kg/l
<b>Spotřeba:</b>	1,6 kg/m/mm (pro poměr 1:0,3)
<b>Doba zpracovatelnosti: (20°C)</b>	cca 25 minut
<b>Chemická odolnost:</b>	po 7 dnech
<b>Přetíratelný po (20 °C):</b>	cca 24 hod
<b>Pevnost v tlaku (UNE EN 196,1):</b>	malta 1:0,3 písek 0,4 mm cca 10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Tvrdoost podle Shore A:</b>	cca 90
<b>Balení:</b>	sady po 20 kg
<b>Skladování:</b>	cca 12 měsíců na suchém místě v původním neotevřeném obalu.



**SEIRE PRODUCTS SL.**  
C/ Los Muchos P.I. Albolleque Sector III  
19160 Chiloeches- Guadalajara  
11

**8004453**  
**EN 13813**  
**PROBITANO AUTONIVELANTE ELÁSTICO**  
Samonivelační pryskyřičná podlaha  
EN 13813:SR-B2,0-IR14-AR 0,5

Emise koroziivních látek:	SR
Pevnost v tahu:	B 2.0
Odolnost vůči nárazu:	IR 14
Odolnost proti oděru BCA:	AR 0.5
Reakce na oheň:	Cfl-s1

Společnost Seire přebírá odpovědnost za kvalitu svých výrobků. Uvedená aplikační doporučení jsou založena na testech a praktických zkušenostech.

Za výrobek nebo jeho aplikaci v případě jiného dávkování nebo použití, než je popsáno a doporučeno, neneseme odpovědnost. V případě jakýchkoli dotazů týkajících se tohoto výrobku se obraťte na naše technické oddělení.

Tento technický list zůstává v platnosti až do nového vydání.

Společnost Seire neneseme odpovědnost za obsah technických údajů zveřejněných na jiných než oficiálních webových stránkách společnosti Ardex.

Vydání: leden 2021



ARDEX GROUP