

## OMNISIL A® DYNAMIK – PUTTY 380

A-silikonový otiskovací materiál pro strojové míchání v kartuši 5: 1.

OMNISIL A DYNAM.PUTTY 380 INTROPA-A-silikonová otiskovací hmota intropack,380ml  
**38979**

*Typ přípravku:*

A-silikonová otiskovací hmota pro metodu přesného otiskování

Dle normy EN ISO 4823

*Technické údaje:*

	EN ISO 4823 Typ	Barva báze/ katalyzátor	Doba míchání	Min. celková doba opracování *	Min.doba tuhnutí v ústní dutině	Deformace pod tlakem	Obnova po deformaci	Lineární změna objemu	Finální tvrdost
			min:sek	min:sek	min:sek	%	%	%	SHORE A
<b>Putty</b>	Typ 0 velmi vysoká konzistence	žlutá/šedá	00:30	02:00	03:30	<3	>99	<0,3	60±5
<b>Dynamik Putty 380</b>	Typ 0 velmi vysoká konzistence	žlutá/šedá		01:30	02:30	<3	>99	<0,3	65±5
<b>Kontur</b>	Typ 2 střední konzistence	světle modrá/šed		02:00	03:30	<3	>99	<0,2	55±5

\* při 23°C, 50± 5% rel. vlhkost

Vyšší teploty zkracují, nižší teploty prodlužují tuto dobu.

*Skladování otisku:* Skladovat v suchu při pokojové teplotě.

*Zhotovení modelu:* Forma na otisky by se měla vyplnit nejdříve 15 minut po vyjmutí z úst.

*Materiály pro zhotovení modelu:* Model může být zhotoven např. z materiálu Omnidanos (třída 3) nebo Omnident Stone Superhartgips (třída 4).

*Galvanizace:* Formy na otiskování lze pomědit nebo postříbřit v obvyklé galvanizační lázni.

*Dezinfekce.* Formy na otiskování mohou být čištěny a dezinfikovány např. Omniseptem IMP (DGZMK 3/93 V1.0)

*Pokyny pro používání a bezpečnostní pokyny:*

Před otevřením zkontrolujte, zda nejsou přípravky poškozeny. Poškozené přípravky nepoužívejte. Nově zhotovené kompozitní výplně, latexové rukavice nebo retrakční roztoky mohou narušit proces vytvrzení A-silikonových materiálů. Přípravky nepolykejte a nejezte. V případě zdravotních potíží po spolknutí přípravku okamžitě vyhledejte lékaře, vzácně může totiž dojít např. k ucpaní střev. Nejsou prokázány žádné alergické reakce, přesto nemohou být alergie na tento přípravek vyloučeny. Přípravky

jsou určeny pouze pro použití ve stomatologii.

*Skladování:* skladujte při teplotě, která není vyšší než 25°C

*Expirace:* viz tiráž na obalu

Údaje o našich výrobcích jsou podloženy rozsáhlými analýzami měření z výroby, výzkumu a techniky použití. Nepatrné technické změny u výroby přípravků jsou vyhrazeny.

Zpracování, použití a spotřeba námi dodávaných přípravků závisí pouze na zodpovědnosti spotřebitele, v tomto směru totiž nemáme již možnost kontroly. Pokud poskytneme ústní, písemnou nebo jinou formou informace týkající se techniky použití, platí však tyto pouze jako nezávazná doporučení, také z hlediska práva třetí strany. Tímto nejste zbaveni povinnosti provádět vlastní zkoušku dodávaných přípravků na jejich schopnost a způsobilost pro zamýšlené účely a metody. Naše ručení je každopádně omezeno na všechny škody na hodnotě námi dodávaného a vámi používaného zboží. Perfektní kvalita našich přípravků je zaručena podle údajů uvedených ve všeobecných obchodních podmínkách.

Výrobce:  
**Dental-Union GmbH**  
Gutenbergring 7-9  
D-63110 Rodgau  
Nieder-Roden

Distributor:  
**Janda-Dental a.s.**  
Březinova 1739, 440 01 Louny  
Tel.: 415 653 201  
E-mail: [info@janda-dental.cz](mailto:info@janda-dental.cz)  
[www.janda-dental.cz](http://www.janda-dental.cz)