

VITAPM®9

Informace o výrobcích



VITA určování barev

VITA barevná komunikace

VITA barevná reprodukce

VITA kontrola barvy

Platí od 12.18

VITA – perfect match.

VITA

VITAPM®9 systém lisované keramiky

VITAVM®9 ADD-ON individualizační systém

VITAPM[®]9 – zaručuje racionální zpracování



VITAPM[®]9: Lisovaná keramika „All-in-One pro větší hospodárnost

VITA PM 9 (Pressable Material) je lisovaná keramika „All-in-One“ a zakládá se na milionkrát osvědčené fazetovací keramice s jemnou strukturou VITA VM 9. VITA PM 9 umožňuje hospodárnou náhradu širokého indikačního spektra. Je vhodná jak pro techniku lisování bez konstrukcí (inlej, onlej, můstek, korunka předního zubu), tak i pro přelisoání konstrukcí na bázi oxidu zirkoničitého. Přehledná nabídka barev zahrnuje tři stupně průsvitnosti (O, T, HT) se vždy 10 barevnými variantami.

Výhody

- Racionální výroba: široké indikační spektrum (technika lisování bez konstrukcí a technika přelisoání) VITA PM 9 umožňuje hospodárnou a spolehlivou výrobu různých restaurací s identickým lisovacím programem při současném efektivním skladování.
- Klinická spolehlivost: keramika VITA PM 9 byla vyvinuta na základě milionkrát osvědčené fazetovací keramiky s mikrostrukturou VITA VM 9 a zaručuje tak maximální klinickou spolehlivost.
- Přirozená hra barev: obzvláště vysoce průsvitné HT pelety VITA PM 9 přesvědčují svým efektem chameleóna a zaručují naprosto přirozený barevný účinek.
- Vlastnosti typické pro zuby: přirozené vlastnosti zubů keramiky VITA PM 9 se projevují například homogenním povrchem, vysokou odolností proti plaku a chováním materiálu podobnému zubní sklovině.

Nabídka barev

Přehledná nabídka barev s 10 barevnými variantami ve třech různých stupních průsvitnosti (O = Opaque, T = Translucent, HT = High Translucent) umožňuje výrobu vysoce estetických náhrad.

VITA PM 9 je optimalizována pro systém barev VITA SYSTEM 3D-MASTER.

Přehled barev O / T pelety:



	Barevné varianty
Keramické tablety O	0M1P, 0M2P, 1M1P, 1M2P, 2M1P, 2M2P 2M3P, 3M1P, 3M2P a 3M3P
Keramické tablety T	0M1P, 0M2P, 1M1P, 1M2P, 2M1P, 2M2P, 2M3P, 3M1P, 3M2P a 3M3P

Přehled barev HT pelety:

	Barevné varianty
barev dentinu	0M2P, 1M1P, 1M2P, 2M2P, 3M2P
barev skloviny	EN0P, EN1P, EN2P, ENLP, ENDP

Systémová kompatibilita

VITA PM 9 lze zpracovávat pomocí všech běžných licích systémů a keramických lisovacích pecí.

VITAVM®9 ADD-ON – zaručuje přirozenou estetiku zubů

VITAVM®9 ADD-ON : Individualizační hmoty pro vrcholovou estetiku

Speciálně pro individualizaci (technika vrstvení) restaurací bez konstrukcí VITA PM 9 se nyní používají nízkotavitelé hmoty VITA VM 9 ADD-ON. Hmoty byly vyvinuty na základě osvědčené fazetovací keramiky VITA VM 9. Jsou k dostání v osmi různých barevných odstínech. Tak může technik rychle a spolehlivě reprodukovat individuální barevné odstíny a tak dosáhnout prvotřídní estetiky zubů.



Výhody

- Přirozený barevný účinek: hmoty VITA VM 9 ADD-ON zajišťují vynikající průsvitností, lámavostí světla podobnou zubní sklovině a harmonickým spojením se základní strukturou VITA PM 9 přirozenou hru barev. us .
- Spolehlivost fazetování: hmoty VITA VM 9 ADD-ON jsou optimalizované pro keramiku VITA PM 9 a přesvědčují svou vynikající, tvarově stálou sintrovanou fazetou se základem VITA PM 9. Tak je zaručena trvalá zatížitelnost.
- Hospodárnost: excelentní stabilita při vrstvení, minimální smršťování a prvotřídní stabilita při pálení zajišťují racionální proces zpracování.
- Snadné opracování: hmoty VITA VM 9 ADD-ON přesvědčují svojí homogení strukturou a zajišťují tak dobrou brousitelnost a leštitelnost.



Nabídka barev

Sklovinové / průhledné hmoty	ADD1 (průhledná), ADD2 (sklovina světlá), ADD3 (sklovina tmavá), ADD4 (bělavě průhledná)
Průsvitné hmoty	ADD5 (žlutavě průhledná), ADD6 (oranžově průhledná), ADD7 (červeně průhledná), ADD8 (modrá průhledná)

Systémová kompatibilita

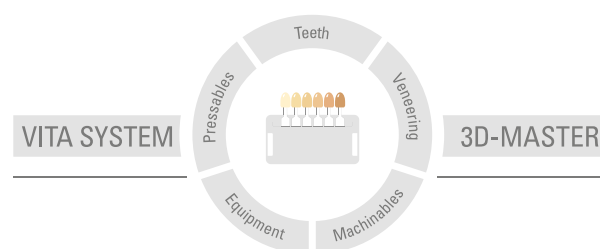
VITA VM 9 ADD-ON hmoty byl speciálně vyvinuty pro individualizaci restaurací z VITA PM 9 bez konstrukce. Nízkotavitelné hmoty lze podle návodu ke zpracování pálit při 800°C ve všech běžných keramických pecích.

Barvy pro malování VITA AKZENT Plus – optimalizováno. Snadné. Na vše.

Pomocí 28 barev nabízí VITA AKZENT Plus ordinacím a laboratořím komplexní systém s různými možnostmi pro barevnou modifikaci. Přitom lze pomocí VITA AKZENT Plus nejen charakterizovat restaurace VITA PM 9, barvy se hodí také pro všechny dentálně keramické materiály, nezávisle na STR restaurace. Pomocí těchto nových fluoreskujících materiálů je snadné restaurace pomalovat jak vnitřně, během vrstvení, tak i povrchově a jemně je lazurovat. Barvy pro malování VITA AKZENT Plus jsou v závislosti na preferenci zpracování a oblasti použití k dostání jako prášek nebo hotové pasty. Lazurovací Body Stains a Glaze jsou navíc k dostání ve spreji.



Pomocí jedinečného VITA SYSTEM 3D-MASTER můžete systematicky určovat a dokonale reprodukovat všechny přirozené barvy zubů.



Upozornění: Naše produkty používejte v souladu s informacemi o jejich použití. Neručíme za žádné škody, které vzniknou v důsledku neodborné manipulace nebo zpracování. Uživatel je ostatně povinen si před použitím produktu ověřit, zda je produkt vhodný pro zamýšlenou oblast použití. Nárok na záruku je rovněž vyloučen tehdy, když je produkt použit v neslučitelné resp. nepřípustné kombinaci s materiály nebo přístroji jiného výrobce a z toho vzniklé škody. VITA Modulbox není nutnou součástí výrobku. Datum vydání tohoto informačního materiálu: 12.18

Vydáním těchto informací k používání pozbývají veškerá dosavadní vydání platnost. Aktuální verzi naleznete na stránkách www.vita-zahnfabrik.com

Společnost VITA Zahnfabrik je certifikována podle směrnic pro medicínské výrobky a následující produkty nesou značku **CE 0124**:

VITA**VM**9 · VITA**PM**9 · VITA AKZENT® **Plus**

VITA

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG
Spitalgasse 3 · D-79713 Bad Säckingen · Germany
Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299
Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com
 [facebook.com/vita.zahnfabrik](https://www.facebook.com/vita.zahnfabrik)