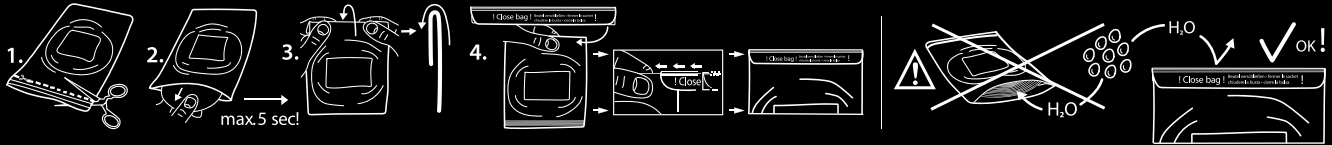


Track® B

V^{| [] | æ cã . Á5|ã



.Ú[Áç ð ~ cã5|ã Á1 ^\ Áç ^ãÁ } [ç ~ Á : æ ^c^Á

CE 0297 93/42/EWG

FORESTADENT®
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

Track® B – Termoplastické fólie

Doporučené použití

Transparentní termoplastické fólie jsou určeny pro výrobu aparátků při použití v ortodonticii.

Použití

Fólie Track® B je vhodná výhradně pro výrobu termoplastických intraorálních dlah, jako jsou nákusné dlahy, dlahy proti bruxismu a retenční dlahy, pro alignery (fóliové dlahy) a dlahy proti chrápání.

Kontraindikace

Pokud je známa alergická reakce na plasty, je třeba před použitím vyloučit specifickou alergii na Track® B (PETG/TPU).

Použití fóliové dlahy:

- Závažná malokluze
- Delší léčba pacientů v růstové fázi.

Použití dlahy proti bruxismu:

- Dlahy proti bruxismu se nedoporučují používat u pacientů se spánkovou apnoe.

Bezpečnostní opatření

- Fólii Track® B lze používat pouze pro výše uvedené doporučené použití.

dené doporučené použití.

- Dbejte pokynů pro skladování.
- Pozor, fólie jsou citlivé na vlhkost: Hliníkový sáček ihned znovu těsně uzavřete.

Vedlejší účinky

Použití fóliové dlahy:

- Příliš velká síla může způsobit resorpci kořenů.

Použití retainerů:

- Příliš mnoho materiálu na okluzních plochách může vést k otevřenému skusu.
- Může zvětšit přesah

Důležité

- Použití je přísně omezeno na výrobu ortodontických a zubních zařízení.
- Za použití je odpovědný lékař.
- Používejte pouze na doporučení nebo předpis odborného lékaře.
- Alergické reakce jsou nepravděpodobné, ale nelze je vyloučit.
- Nesprávné zpracování může způsobit praskliny, zlomy a ostré hrany. U malých úlomků materiálu hrozí riziko vdechnutí.
- Při následném zpracování, zejména při broušení, je třeba používat osobní ochranné

prostředky, aby nedošlo k vdechnutí nebo spolknutí částic.

- Lékař musí pacienta informovat o délce nošení.
- Pouze pro jednorázové použití.
- Dbejte na správné vložení fólie do přístroje! Fólie Track® jsou správně vloženy, pokud jsou shora čitelné vytištěné informace o výrobku!



Poznámka

Fólie Track® B musí být skladovány v uzavřených obalech chránících před vlhkostí v co největším chladu a suchu, jinak během skladování absorbují vlhkost.

Pokud se během zpracování objeví bublinky,

vysušte fólii ve vyhřívací peci nebo troubě (5 hodin při 60 °C).

Chemické vlastnosti

PETG, kopolyester (tvrdá strana)

TPU, polyuretan (měkká strana)

Izolační fólie: PE, polyethylen. Netoxický termoplast s testovanou biokompatibilitou. Nerozpustný ve vodě, biologicky neaktivní.

Likvidace/recyklace

V souladu s regionálními nebo vnitrostátními předpisy a s ohledem na informace uvedené v bezpečnostním listu.

Vlastnosti materiálu

Odolná fólie s dvojitou (tvrdou a měkkou) vrstvou. Tvrdou vrstvu lze vytvořit pomocí akrylátu.

Balení

Track® B, průhledná, průměr 125 mm

popis	tloušťka	obsah	číslo objednávky
Track® B	2,0 mm	30	408-0220

Způsob tepelného tvarování

(Doporučujeme přístroj pro tepelné tvarování z našeho sortimentu z důvodu uložení údajů závislých na materiálu pro tento sortiment.)

- Fólii vkládejte do přístroje vždy tak, aby kompenzační/izolační fólie směřovala k modelu.
- Dodržujte návod k použití příslušného přístroje pro tepelné tvarování.
- Údaje o fólii, jako je doba ohřevu nebo teplota tepelného tvarování, lze nalézt v interní databázi přístroje pro tepelné tvarování. Zvolte typ a tloušťku fólie (např. Track® B 2,0 mm) a postupujte podle pokynů uvedených na zařízení nebo v návodu k použití.
- U přístroje bez regulace teploty: Vyzkoušejte měkkost zahřáté fólie pomocí vhodného nástroje (např. škrabky, špachtle). Jakmile se ve fólii vytvoří trvalý otisk, je možné ji tepelně tvarovat.

Zpracování

Izolační fólie se odstraňuje až po tepelném tvarování a následném zpracování. Na místa, která mají být zakryta akrylátem, naneste malé množství monomeru (viz informační list

„Technologie tepelného tvarování – často kladené otázky“ č. FAQ100).

Leštění do vysokého lesku je možné pomocí leštících kotoučů na plasty.

Pokyny k čištění a údržbě

- Po následném zpracování: Důkladně vyčistěte tuhým mýdlem a měkkým zubním kartáčkem nebo podobným prostředkem. Nepoužívejte rozpouštědla ani zubní pastu, nečistěte párou, nezahřívejte na teplotu vyšší než 50 °C.
- Pokyny pro čištění během používání musí poskytnout lékař.
- Během používání: Nejlepších výsledků dosáhnete s čistícími tabletami určenými pro alignery. Další čistící materiály: mýdlo bez vůně nebo jen s mírnou parfemací, tuhé či tekuté mýdlo. Zubní pasta (abrazivní částice), ústní vody (možnost změny barvy), rozpouštědla a voda teplejší než 50 °C (deformace) nejsou vhodné.
- Po denním použití: Dostatečně opláchněte vodou. Důkladně očistěte vnitřní i vnější stranu

dlahy zubním kartáčkem a mýdlem.
Potom znovu dostatečně opláchněte vodou.
Vodu oklepejte nebo osušte utěrkou.
Nikdy nesušte fénem – riziko deformace!
Dlahu vždy uchovávejte v suchu, nejlépe
v ochranném boxu s větracími otvory.
Před použitím znovu opláchněte vodou.

Riziko změny barvy

Ústní vody a amalgámové výplně mohou
způsobit změnu barvy.

Dezinfekce

Po kontaktu s alkoholem musí být fólie
Track® B skladovány volně a v suchu po dobu
přibližně 5 hodin, aby se alkohol mohl zcela
odpařit. Jinak nelze zaručit pevnost spojení
mezi tvrdou a měkkou vrstvou.

Sterilizace

Je možná plynová a plazmová sterilizace
(< 50 °C). Vzhledem k teplotní nestabilitě nej-
sou materiály autoklávovatelné.

Technické údaje, tvrdá strana (PETG)

Nasákavost: 0,2 %
Pevnost v tahu: 50 N/mm²

Tažnost: 50 %
Teplotní odolnost: 67 °C
Teplota skelného přechodu: 80 °C
Teplota měknutí podle Vicata: 80 °C
Smrštění (oblast aplikace): 0,4 %

Technické údaje, měkká strana (TPU)

Nasákavost: 0,3 %
Pevnost v tahu: 39 N/mm²
Tažnost: 590 %
Teplotní odolnost: 70 °C
Teplota skelného přechodu: 160 °C
Teplota měknutí podle Vicata: 80 °C
Smrštění (oblast aplikace): 1,1 %

Skladování



Chraňte před slunečním zářením



Chraňte před vlhkostí

Štítky a symboly



Řiďte se návodem k použití



Nepoužívejte opakovaně



Výrobce



Použitelné do



Určeno k použití pouze vyškoleným
personálem

CE 0297 93/42/EWG



FORESTADENT

Bernhard Förster GmbH
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim (Germany)

Phone + 49 7231 459-0
Fax + 49 7231 459-102

info@forestadent.com
www.forestadent.com

ZDRUCKT 0111/09.2020

FORESTADENT®
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS