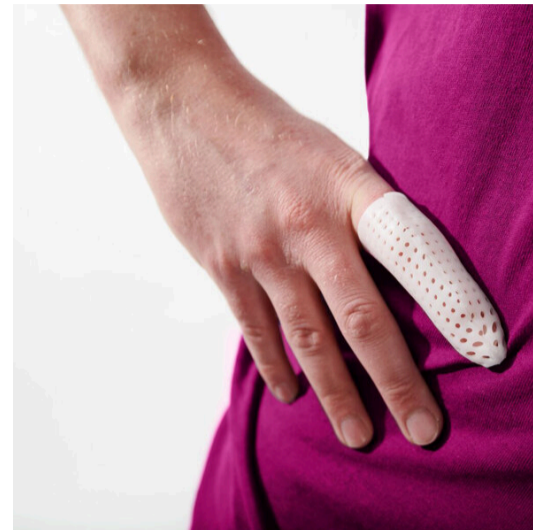


Aquaplast-T™

Aquaplast-T on alkuperäisen Aquaplast materiaalin mukaan valmistettu polykaprolaktonipohjainen ortoosimateriaali. Materiaali tarjoaa tasapainoisen venymiskestävyuden. Tämä helpon materiaalin hallinan sekä venymiskestävyuden ortoosin valmistuksen aikana. Toisin kuin Aquaplastissa, Aquaplast-T:ssä on vesipohjainen pinnoite, joka estää materiaalin ylimääräistä tarttumista. Materiaalissa on 100-prosenttista muisti. Aquaplast™ voidaan lämmittää ja muotoilla toivotusti uudelleen. Tämän vuoksi se on ihanteellinen valinta staattis progressiivisiin ja sarjastatiisiin ortooseihin, joissa ortoosi on muotoiltava uudelleen potilaan tilan muuttuessa. Materiaali muuttuu pehmeänä läpikuultavasti, mikä helpottaa asento- ja painekohtien tunnistamista mukavuuden lisäämiseksi. Aquaplast-T ei sisällä myrkyllisiä kemikaaliyhdisteitä eikä se sisällä lateksia.



Käyttöalueet

Pohja dynaamisille ja staattisille peukalo-, sormi-, käsi- ja ranneortooseille, 3,2 mm myös käsivarsi- ja jalkaortooseihin.

Tuotenro.	Väri	Pituus	Pakkaus	Leveys	Paksuus	Tyyppi
501260000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	1,6 mm	Tasainen
501270000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	2,4 mm	Tasainen
501280000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	3,2 mm	Tasainen
501290000	Valkoinen	610 mm	4 arkki	460 mm	3,2 mm	Tasainen
501340000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	2,4 mm	Superperforoitu 42%
501350000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	3,2 mm	Superperforoitu 42%
501360000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	1,6 mm	Optiperforoitu 19%
501370000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	2,4 mm	Optiperforoitu 19%
501380000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	3,2 mm	Optiperforoitu 19%
503310000	Valkoinen	610 mm	1 arkki	460 mm	1,6 mm	Ultraperforoitu 13%
503320000	Valkoinen	460 mm	1 arkki	460 mm	1,6 mm	Ultraperforoitu 13%