

SAM
MEDICAL

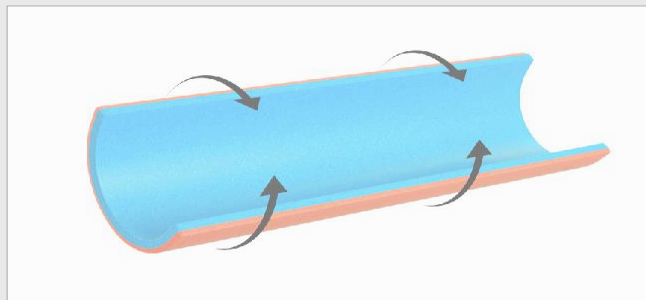
SAM Splint

**SHAPE.
SET.
SECURE.**



УНІВЕРСАЛЬНА ГНУЧКІСТЬ

Рекламуючи неперевершену гнучкість, шина SAM® згинається у будь-яку просту криву, стаючи експоненціально міцнішою та більш підтримуючою. SAM® Splint користується визнанням у всьому світі постачальниками невідкладної допомоги, любителями активного відпочинку, військовими США та навіть NASA.



ТЕХНОЛОГІЇ МАЙБУТНЬОГО

АДАПТАЦІЙНИЙ ПРИНЦИП C-CURVE™

SAM® Splint використовує революційний принцип C-Curve™, щоб формувати шари піни та алюмінію в структурні дуги, достатньо міцні для догляду до або після використання, залишаючись при цьому легшими та транспортабельнішими, ніж традиційні шини, які покладаються на важкі, жорсткі матеріали. Зігніть його в початкову форму, щоб схвати або переформувати для окремої травми.

РОЗРОБЛЕНИЙ ДЛЯ УНІВЕРСАЛЬНОЇ ПІДТРИМКИ

1 РОЗРІЗАННЯ ЗА РОЗМІРОМ

Два шари пінопласту із закритими порами і його алюмінієву внутрішню частину можна розрізати звичайними ножицями, щоб адаптувати до будь-якого розміру.

2 МОДУЛЬНИЙ АЛЮМІНІЙ

Плоский загартований алюміній всередині зовнішніх шарів шини легко формується, що забезпечує широкий спектр застосувань.

3 МОЖЛИВІСТЬ ОЧИСТИТИ ЗОВНІШНЮ ПОВЕРХНЮ

Зовнішню піну із закритими порами можна очистити та продезінфікувати за допомогою відбілювача та води для повторного використання.

4 РАДІОКОНТРАСНИЙ МАТЕРІАЛ

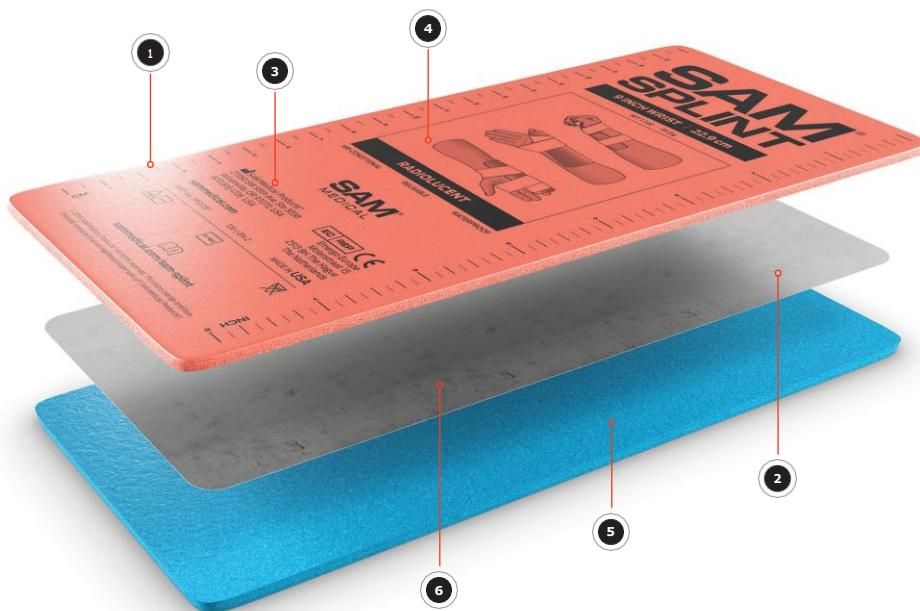
Медичні працівники можуть робити рентгенівські та комп'ютерні знімки, не знімаючи шини зі зламаної або травмованої кінцівки.

5 СТІЙКИЙ ДО ПОГОДНИХ УМОВ

Розроблений для роботи в будь-якому діапазоні глобальних температур – від Сахари до гори Еверест.

6 ЛЕГКИЙ ДИЗАЙН

Істотно легший за гіпсові або скловолоконні шини, SAM[®] Splint потребує лише обгортки або стрічки, щоб закріпити пошкоджену кістку або стабілізувати суглоб.



MODELS



BLUE
ORANGE



CHARCOAL



OD GREEN



A VARIETY OF
SIZES AVAILABLE