

Amber Mill



Amber® Mill | HT-MT-LT-MO

Liberté de translucidité



Obtenir plus pour moins

- Translucidité adaptative (*1 bloc permet 4 translucidités*)
- Fluorescence & opalescence exceptionnelles
- Stock minimum

Nouveau standard du Nano Disilicate de Lithium

Le nano-disilicate de lithium permet une usinabilité exceptionnelle, des propriétés mécaniques renforcées, des valeurs esthétiques et une flexibilité dans la translucidité.

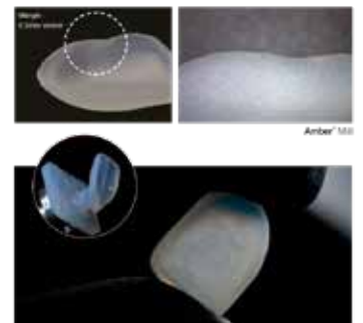
Avec l'opalescence naturelle, la fluorescence et la gradation multichromatique, vous voyez le continuum chromatique naturel du cervical à l'incisal/occlusal sans coloration nécessaire.

Opalescence et fluorescence naturelles

Toutes les dents naturelles recouvertes d'émail présentent une opalescence - elles apparaissent plus bleues lorsqu'elles sont observées sous une lumière réfléchie et plus jaunes lorsqu'elles sont observées en lumière transmise. Amber® Mill démontre la propriété opalescente des dents naturelles. En outre, Amber® Mill présente une fluorescence similaire à celle des dents naturelles.

Liberté de translucidité

Il est possible de différencier la translucidité avec un seul bloc d'Amber® Mill. *Il suffit de décider de la teinte que vous utiliserez, puis de choisir la température de traitement thermique de la translucidité en fonction de la translucidité recherchée.* Cela améliorera l'efficacité du processus de travail et la gestion de l'inventaire pour les blocs de fraisage CAD/CAM.

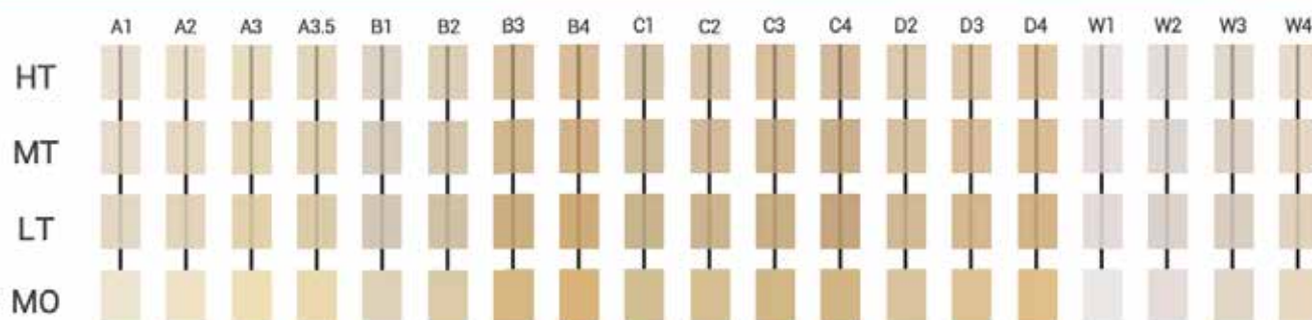


Excellente usinabilité

L'excellente usinabilité d'Amber® Mill est évidente lorsque l'on vérifie les bords des restaurations usinées. Des bords très stables avec moins d'écaillage prouvent qu'Amber® Mill est un bloc de disilicate de lithium usinable de manière optimale pour les systèmes CAD/CAM.

1175444	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	A1	122.80
1175445	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	A2	122.80
1175446	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	A3	122.80
1175447	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	A3,5	122.80
1175448	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	B1	122.80
1175449	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	B2	122.80
1175455	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	B3	122.80
1175456	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	B4	122.80
1175457	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	C1	122.80
1175458	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	C2	122.80
1175459	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	C3	122.80
1175460	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	C4	122.80
1175462	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	D2	122.80
1175463	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	D3	122.80
1175464	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	D4	122.80
1175465	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	W1	122.80
1175466	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	W2	122.80
1175467	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	W3	122.80
1175468	Amber® Mill	HT-MT-LT-MO	C14	W4	122.80

Available Shades



Téléchargement des programmes de cuisson



Lien sur le shop

