

Crewel Wool - Cool Neon 666

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-666

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.



Crewel Wool - Cool Neon 665

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-665

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.



Crewel Wool - Cool Neon 664

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-664

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.



Crewel Wool - Cool Neon 663

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-663

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.



Crewel Wool - Cool Neon 662

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-662

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.



Crewel Wool - Cool Neon 661

da: Appleton Bros.



Modello: FILAPP-CR-661

Madeja de 25 metros de lana Appleton a 2 cabos no divisibles.

la colección Appleton de hilados de pura lana a 2 hilos indivisibles, producidos en Inglaterra deste 150 años y ya utilizados en el siglo XIX por William Morris para realizar sus alfombras muy célebres. Estas lanas son más finas que las Tapestry y ideales también si unidas en dos tonalidades diferentes en la misma aguja, para realizar raros juegos de colores. Muy apreciadas por sus tonalidades y la gran resistencia al lavaje, estas lanas son ideales para realizar todas las tipologías de trabajos a pasadillo y de alfombras. Están disponibles en 421 colores, en madejas de aproximadamente 25 metros, divididas en 8 grupos de color. Para simplificar la elección del color adecuado han sido utilizadas diferentes categorías para cada grupo y, en el mismo grupo, la misma imagen para los colores de tonalidad parecida.

Disponibilidad prevista a partir de viernes 30 septiembre, 2022.