



Øverste lag i klinten er sandet og stenet moræneler – ca. 2 meter tykt. Oprindeligt har farven været grå, men pga. den iltning, der sker når leret får adgang til atmosfærisk luft, får det mange rødbrune nuancer. Nederste foto viser et nærbillede af grænsen mellem moræneleret og det underliggende smeltevandssand markeret ved et helt sort tyndt lag af mangandioxid. Det er udfældet fordi det vand, der langsom siver gennem leret, indeholder opløst jern og mangan, der vil udfældes når vandet når ned til sandet og bliver iltet af den luft der er mellem kornene i sandlaget.

